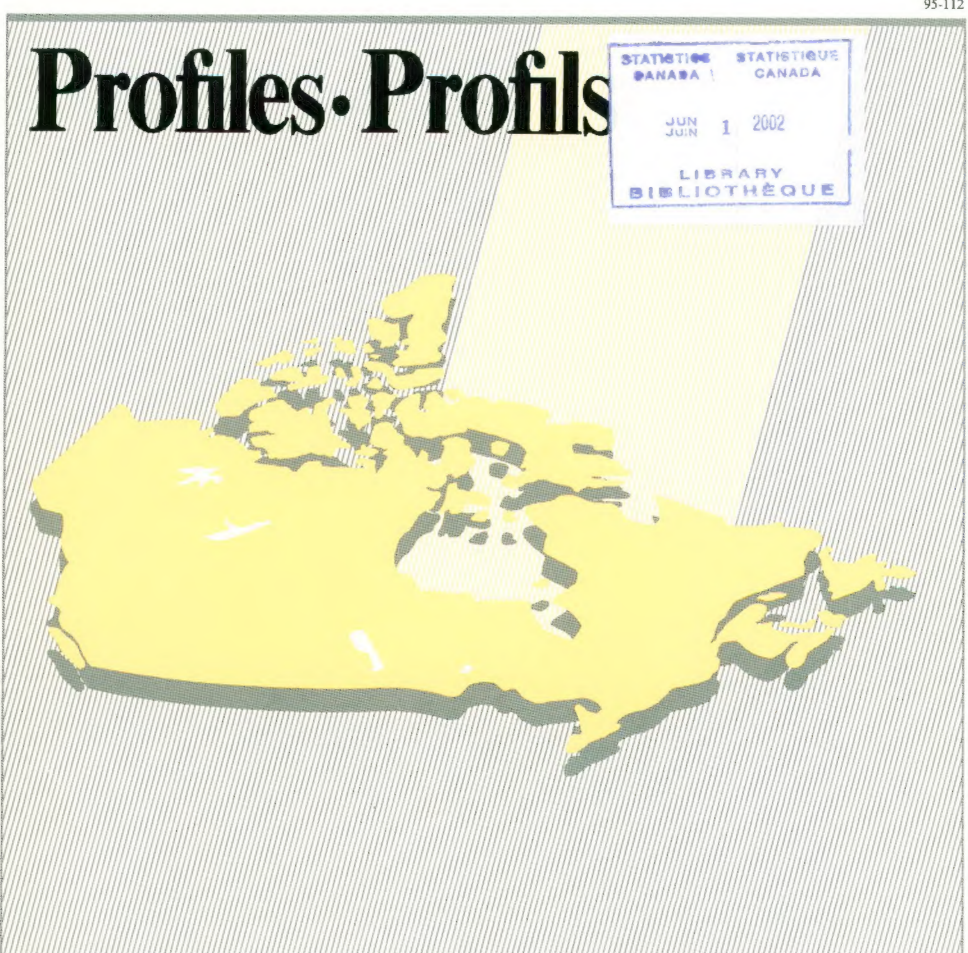
Census Tracts

Secteurs de recensement

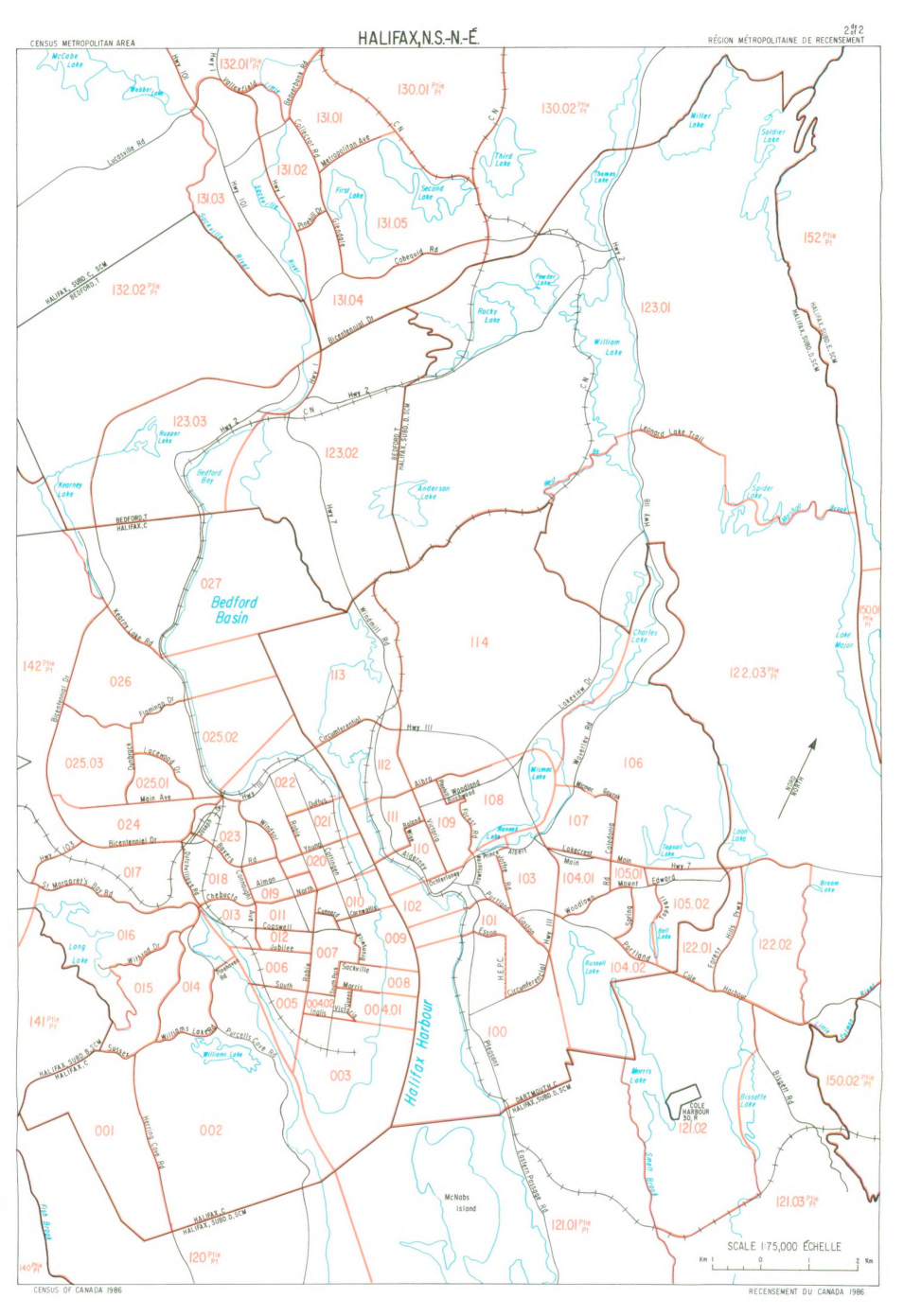
Halifax: Halifax:

Part 2 Partie 2

95-112



.



1. 1 .

Census Tracts

Secteurs de recensement



Halifax: Part 2

BIBLIOTHEQUE Halifax: Partie 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

[©] Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$29.00 Other Countries, \$31.00 Catalogue 95-112 ISBN 0-660-53593-9

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$29.00 Autres pays, \$31.00 Catalogue 95-112 ISBN 0-660-53593-9

Ottawa



PARASA CALANA : (1) + - ...

PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976
 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125),
 Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS TABLE DES MATIÈRES

Page	Page
GUIDELINES FOR USING	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE
THIS PUBLICATION v	PUBLICATION v
Purpose v	But v
Organization of the Publication vi	Organisation de la publication vi
Geographic and Content Considerations vi	Facteurs de géographie et de contenu vi
Census metropolitan areas and	Régions métropolitaines de recensement
census agglomerations vi	et agglomérations de recensement vi Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100%	données intégrales et les données-
data and 20% sample data viii	échantillon (20%) viii
Incompletely enumerated Indian	Réserves indiennes et établissements
reserves and Indian settlements ix	indiens partiellement dénombrés ix
1986 Census Products and	Produits et services du recensement
Services ix	de 1986 ix
	Produits de référence x
Reference Products x	
Symbols xi	Signes conventionnels xi
Geographic Index xiii	Index géographique xiii
MAP	CARTE
CONVERSION TABLE	TABLE DE CONVERSION
TABLES	TABLEAUX
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census	1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census	
Reference Material in English	Documents de référence en français
DEFINITIONS xix	DÉFINITIONS Liii
	ÉCHANTILLONNAGE ET
SAMPLING AND WEIGHTING xxxii	PONDÉRATION Lxviii
DATA QUALITY xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES Lxviii
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING xxxv	CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE Lxxii
SPECIAL NOTES xxxvi	NOTES SPÉCIALES Lxxiii
Adjustments to Geostatistical Areas xxxvi	Ajustements aux unités géostatistiques Lxxiii
Geographic Reference Date xxxvi	Date de référence des régions géographiques

TABLE OF CONTENTS - Co	oncluded	TABLE DES MATIÈRES – fin
	Page	Page
SPECIAL NOTES - Concluded	;	NOTES SPÉCIALES – fin
Population Counts Based on Usual Residence	xxxvi	Chiffres de population basés sur la résidence habituelle Lxxiii
Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	xxxvi	Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés
Mobility Status	xxxvii	Mobilité Lxxiv
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	xxxvii	Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle Lxxiv
Comparability of Data on Ethnic Origin	xxxviii	Comparabilité des données sur l'origine ethnique
Immigrant Population and Population Born Outside Canada	xxxix	Immigrants et personnes nées en dehors du Canada Lxxvi
Income Data	xxxix	Données sur le revenu Lxxvii
Income Status and Incidence of Low Income	ХL	Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu
Number of Weeks Worked	XL1	Nombre de semaines travaillées Lxxviii
Labour Force Activity	XL1	Activité Lxxviii
		•
APPENDIX 1 - Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986	xLiii	ANNEXE 1 - Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986
APPENDIX 2 - Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	XLV	ANNEXE 2 - Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés
REGIONAL OFFICE ADDRESSES	xLix	ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Halifax, Nova Scotia. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Halifax are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Ont.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement d'Halifax, Nouvelle-Écosse. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Halifax sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Halifax (Cat. No. 95-111).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a two-page layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Halifax** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages d'Halifax (nº 95-111 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour Halifax se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées

municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur ce sujet, communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (nos 98-101 à 98-112 au catalogue).

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1. 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- 2. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (n° 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services – Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xLix.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 – Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXV.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- t Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

	. 1	
	1	

Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

Census Metropolitan Area — Région métropolitaine de recensement and Component Census Subdivisions — Subdivisions de recensement composantes

Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

nsus Metropolitan Area (CMA) - Région métropolitaine de recensement (RMR)	AGE
lifax 2	-1
mponent Census Subdivisions (CSD) - Subdivisions de recensement composantes (SDR)	
dford. T 2 le Harbour 30, R 2 rtmouth. C 2 lifax, C 2 lifax, Subd. A, SCM 2	- 1
le Harbour 30, R	- 1
rtmouth, C	-1
lifax. C	- i
Lifax, Subd. A.SCM	- 1
lifax. Subd. B.SCM	- 2
ifax, Subd. B,SCM	-2
	- 2
lifav Subd F SCM	- 2
ubpagadie 13 R	- 4

CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of Halifax

Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement d'Halifax

1986	1981	1986	1981
1	1	120	120
2 3	$\begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}$	121.01	121.01
3	3	121.02	121.02*
4.01	4*	121.03	121.02*
4.02	4*	122.01	122*
5	5	122.02	122*
6	6	122.03	122*
6 7	7	123.01	123*
8	8 ;	123.02	123*
9	9	123.03	123*
10	10	130.01	130*
11	11	130.02	130*
12	12	131.01	131.01*
13	13	131.02	131.02*
14	14	131.03	131.03
15	15	131.04	131.02*
16	16	131.05	131.01*
17	17, 142*	132.01	, 132*
18	18	132.02	
19	19	140	132*, 142*
20	20	140	140 141
20 21	20 21	141	
$\frac{21}{22}$	$\frac{21}{22}$		142*, 17*, 27*
22 23		143	143
23 24	23 24	150.01	150*
		150.02	150*
25.01	25.01	151	151
25.02	25.02*	152	152
25.03	25.02*		
26	26		
27	27*	•	
100	100		
101	101		
102	102		
103	103		
104.01	104.01		
104.02	104.02		
105.01	105.01		
105.02	105.02, 122*		
106	106		
107	107		
108	108		•
109	109		
110	110		
111	111		
112	112		
113	113		
114	114		

Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

	i	
	!	
•		
	ì	
•		
	!	
	!	
•		
	T. Control of the Con	
	1	
	i e	
	i i	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	i 1	

95-112 95-112

TABLES

TABLEAUX

·	
}	
1	
!	
<u> </u>	
	•
1	
į	
1	
!	
1	
į	
1	
•	
į	
1	

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

Table 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax	Halifax 001	Halifax 002	Halifax 003	Halifax 004.01	Halifax 004.02
	Characteristics			:			
		1					
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS	1					
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	295,990	4,530	5,980	2,660	3,195	4,085
2.	Total population (non-institutional)(1)	293,065	4,525	5.750	2.745	3, 135	3,900
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses	288,340 281,520 3,115 3,705	4,470 4,440 10	5,625 5,515 30 80	2,715 2,675 10 35	3,070 2,890 155 30	3,845 3,745 70 40
7. 8. 9.	Arabic Chinese Creek Italian III	540 455 390 320	20 - 20 -	15 20	30	- - - -	15
11. 12. 13.	Vietnamese. Other languages. Multiple responses.	250 1,750 4,725	- - 55	30 130	 5 30	- 30 65	20 55
14. 15. 16.	by official language English only. French only. Both English and French.	265,270 410 25,600	4,255 - 265	5,255 - 490	2,280 465	2,570 10 555	3,190 - 700
17.	Neither English nor French	790	5	5	-	-	5
18. 19. 20. 21.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German.	172,880 132,075 15,220 5,175	2,510 2,000 220 80	3,745 2,780 460 75	1,510 1,080 90 50	1,600 1,000 295 85	2.320 1.695 195 90
22. 23. 24. 25.	Black (46) Dutch (Netherlands) Lebanese South Asian (47)	5,030 2,495 1,590 1,375	115 40 10 5	40 60 - 25	20 30 5 10	20 45 - 15	35 60 35
26. 27.	Other single origins	9,915 120,185	40 2,015	315 2,000	230 1,235	140 1,535	215 1,5 7 5
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	286,830 6,230	4,490 40	5,645 110	2,630 115	3,070 65	3,795 105
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas(8) United Kingdom. Other Europe(9) Africa. Asia. Other (10)	272,635 208,375 20,425 3,570 1,040 6,700 4,850 545 3,440	4,315 3,655 210 25 20 65 45 15	5,375 4,385 375 70 15 105 135 - 50	2,350 1,715 390 80 15 135 80 20 65	2,890 1,555 245 20 10 80 90 10 25	3,530 2,325 365 90 20 125 75 15 45
40.	Total immigrant populationby period of immigration	20,425	210	380	390	240	365
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	2,095 7,555 6,490 2,530 1,760	- 90 80 40 -	45 155 120 25 25	35 155 140 55	35 135 45 15 20	60 115 130 40 20
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	4,360 5,275 10,790	35 45 130	50 85 250	90 90 215	95 60 85	60 120 185
49.	Total population 5 years and overby mobility status	271.675	4,180	5,335	2,635	3,080	3,655
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From seme CMA/CA. From same province(14) From different province. From outside Canada.	139,585 132,095 70,250 61,845 14,420 13,965 28,955 4,510	2,610 1,570 1,205 365 85 65 225	2.580 2.755 1.815 940 155 245 490 50	1,290 1,345 600 745 125 265 310 50	500 2,580 860 1,720 120 570 980 45	1,105 2,545 1,110 1,440 145 495 695

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Halifax · 005	Halifax 006	Halifax 007	Halifa× 008	Ha∣ifax 009	Halifax 010		
						Caractér i st i que s	
					······································		_
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,810	3,565	1,645	1,640	1,460	5,745	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	
1,825	3,525	1,500	1,685	1,515	5,645	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	
1,760 1,720 30	3,460 3,410 15	1,465 1,410 25	1,615 1,575 5	1,455 1,435 10	5,525 5,310 45	Réponses uniques	
10	35 10	20 5	35	20	170 15	Français Langues non officielles Arabe	
-	10	15	-	-	-	ChinoisGrec	
10	15	5	30	20	140 15	ItalienVietnamien	
65	60	35	70	50	110	Réponses multiples	
1,495	2,985	1, 195	1,435	1,290	5, 190 5	selon la langue officielle Anglais seulement	
315 15	535 5	310	240 10	215 15	400 50	Anglais et français	
930 640	1.795	890 535	950	990	3,865	selon l'origine ethnique Origines uniques	
55 20	1,280 65 40	90	665 45 25	750 105 5	2,425 225 45	Britannique (2) Français (3) Allemand	
-	20	- 5	5 -	40 -	800 50	Noir (45)	
40 170	75 55 260	15 10	5 10	5 30	35 10	Libanais Origines sud-asiatiques(47)	
895	1,725	110 610	200 735	50 525	270 1,780	Autres origines uniquesOrigines multiples(4)	
1,715 110	3,415 105	1,460 35	1,590 100	1.475 40	5,405 235	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	
1,510	3.010	1,310	1.445	1,340	5, 185	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	
1,015 315 100	2,035 510 120	910 190 45	935 245 45	975 175 30	4,255 455 45	Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	
15 130	5 180	10 65	10 35	15 90	85 65	Autres Amériques (8)	
35	95 25	35 10	55 15	5	30 15	Autres Europes(9)	
30 5	80 5	30 5	65 15	35	215	Asie Autres (10)	
315	510	190	245	175	450	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	
25 150 90	90 215 180	30 95 35	5 75 45	20 65 75	45 75 90	Avant 1946	
25 30	5 20	20 10	. 80 30	5 10	120 115	1967 - 1977	
50 55	90 120	50 25	45 55	45 35	55 160	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	
210	295	110	135	95	230	5 - 19 ans	
1,710	3,385 1,735	1,495	1,645 385	1,470	5,260 2,110	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
375 175	1,650 795	855 520	1,260 565	1,070	3, 155 2, 100	Personnes n'ayant pas demenage	
200 30	850 125	335 35	695 85	550 50	1,055	Migrants (13)	
20 90	270 415	125 140	245 295	195 245	315 405	D'une même province(14)	
55	55	30	. 70	60	155	De l'extérieur du Canada	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax	Halifax 001	Halifax 002	Halifax 003	Halifax 004.01	Halifax 004.02
	Characteristics	i					
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)	1					
1.	Total population 15 years and over	232,925	3,330	4,525	2,375	3.050	3,535
2.	by highest level of schooling less than Grade 9(15)	24,715	425	720	60	240	215
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	64,845	1,225	1,325	325	340	535
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20, 145 6, 345	380 65	510 90	115 20	310 75	185 40
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate	11,565 42,820 29,235 33,255	165 605 265 215	240 590 390 665	80 280 490 1,000	170 565 545 805	120 440 710 1,295
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling services	47,115 ¹ 2,060	530 50	785 35	655 25	810 25	890 45
12.	Fine and applied arts	1, 150	10	15	. 15	25	20
13. 14. 15.	Humanities and related fields	2,655 3,615 7,410	10 20 45	35 60 130	25 140 120	90 65 80	110 110 125
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	2,480 3,400	40 25	45 55	55 65	80 50	60 85
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	19,830° 2,075 2,370 70	320 - 5 -	290 60 60 -	65 75 80 5	280 45 70 -	155 120 55 15
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	49,320	460	785	850	930	1,230
23. 24.	services Fine and applied arts	5,625 2,980	50 20	95 30	85 30	45 35	90 95
25. 26. 27.	Humanities and related fields	3,075 3,560 18,570	15 30 215	75 60 305	115 125 240	75 160 270	120 120 310
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	2,300 260 _,	40 5	50 5	45 -	30 20	105 5
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech	1,330 9,415 1,130 75	10 65 10 -	150 20 5	10 180 25 -	25 265 - -	15 335 20 5
34. 35. 37. 38. 39. 40. 42. 43. 44. 450. 51.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over. Married (excludes separated).	112,735 91,155 83,825 7,335 80.9 85.1 8.0 120,190 72,045 64,390 7,660 59.9 59.4 10.6 70.1 71.6 69.6	1.575 1,255 1,095 160 79.7 83.9 12.7 1.755 1.025 925 100 58.4 59.1 9.8 68.6 670.7 67.9	2,150 1,705 1,515 185 79,3 83,7 10,9 2,380 1,350 1,145 200 56,7 14,8 67,4 70,3 66,6	1,085 810 745 65 74.7 78.6 8.0 1,285 800 735 65 62.3 53.0 8.1 67.4	1,685 1,535 1,410 125 91.1 94.0 8.1 1,370 1,180 85.5 86.5 85.2 7.2 89.0	1,430 1,130 1,005 125 79.0 77.0 11.1 2,105 1,315 1,195 120 62.5 66.0 9.1 69.2 83.8 65.3
52. 53. 54.	Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	9.2 14.9	11.4 22.0 7.5	12.8 19.0 10.3	8.4 14.9 5.9	7.9 5.7 9.3	10.0 16.1 7.9

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

95-112

95-112 Tableau 1. (suite) Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax	Halifax	Halifax	Halifax	Halifey.	Nati face	<u> </u>	$\overline{}$
005	000	007	008	Halifax 009	Halifax 010	·	ı
						Caractéristiques	l
•							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	1
		,				(suite)	l
1,465	3,025	1,495	1,595	1,415	4,640	Population totale de 15 ans et plus	1.
10	100	100	70	140	1,090	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
170	455	120	185	375	1,540	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
70 5	165 40	85 20	130 20	55 30	310 95	secondaires	4. 5.
						Autres études non universitaires seulement (16)	
40 120 300	80 320	115 210	45 200	80 165	185 550	- Sans certificat	6. 7.
755	570 1,300	345 500	385 560	275 300	410 465	Etudes universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	8. 9.
						selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études	
470	880	320	430	280	605	postsecondaires (19)	10.
5 10	35 25	15 5	45 30	15 15	25 40	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11. 12.
40 60	65 170	40 50	60 35	10 55	55 30	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13. 14.
70	150	65	65	80	60	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	15.
25 70	70 85	25 40	50 30	15 20	65 65	biologiques	16. 17.
25	90	30	40	60	210	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	18.
110 55	80 120	35 20	20 55	10 5	35 25	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques	20.
530	1,025	610	530	330	645	Autres disciplines (20)	21. 22.
80	160	65	80	40	55	Enseignement, loisirs et orientation	23.
20	75	15	40	35	75	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
80 55 75	90 135	80 80	35 50	35 40	55 55	connexes	25. 26.
50	240 90	180 55	130 45	110	215 25	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
5	5	-	5	-	-	biologiques	28. 29.
- 135	20 185	15 115	5 120	15 45	30 95	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	30. 31.
30	35	15	20 -	. 5	25 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	32. 33.
700	1,340	530	790	690	D 44E	selon l'activité	l
510 490	1,065 980	355 340	665 630	570 490	2,145 1,535 1,355	Hommes - 15 ans et plus	
20 72.9	85 79.5	20 67.0	30 84.2	80 82.6	185 71.6	En chômage Taux d'activité.	37. 38.
83.0 3.9	82.9 8.0	48.9 5.6	82.6 4.5	91.3 14.0	76.0 12.1	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	
765 415	1,685 995	965 455	795	730	2,495	Femmes - 15 ans et plus	41.
385	935	425	580 540	510 470	1,365 1,195	Faisant partie de la population active Occupées	43.
30 54.2	59.1	25 47.2	40 73.0	40 69.9	170 54.7	En chômage	44.
54.4 7.2	58.0 6.0	40.4 5.5	61.7 6.9	64.6 7.8	61.3 12.5	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	46 47
62.8 63.2	67.8 67.2	54.2 71.7	78.1 90.7	77.0 83.9	62.4 73.7	Les deux sexes - Taux d'activite	48. 49.
62.7	67.9	51.0	73.7	74.9	58.6	25 ans et plus	50.
68.0 5.4	70.9 6.8	44.7 5.6	71.3 5.6	77.7	68.7	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	
13.9	14.4	12.1	3.8	11.1 12.8	12.2 17.5	Taux de chômage	53.
2.7	4.7	3.9	6.4	10.6	10.0	25 ans et plus	54.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax	Halifax 001	Halifa× 002	Ha∣ifax 003	Ha∣ifax 004.01	Halifax 004.02
	Characteristics	4					
No.		CMA/RMR					····
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)	ł					
1.	Total labour force 15 years and over	163,205	2,285	3,055	1,615	2,725	2,445
2.	Not applicable (21)	3,065	80	55	30	20	20
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23) Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	150, 140 2, 225 10, 915 10, 210	2.195 5 115 155	3,000 30 175 220	1,580 10 40 65	2,705 5 75 70	2,425 35 90 45
7. 8. 9.	Other worth the control of the contr	14,200 28,815 10,535	210 475 195	260 630 210	75 145 150	185 185	125 175 160
10.	Government service industries (Division N)	27,620	370	415	305	825	345
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	55,605	670	1,055	790	1,230	1,455
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23) Managerial, administrative and related	89,945	1,220	1,690	810	1,525	1, 125
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	11,630 2,895 2,000	85 60 -	210 35 65	180 60 45	80 45 55	130 110 115
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	8,775 6,630 8,855 17,605 1,665	95 155 120 210 30	140 120 160 320 30	155 65 60 120 5	200 90 90 650 25	185 70 95 225 25
21.	Processing occupations	1,440	20	25	-	15	5
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	7,895 9,210 5,520 5,815	95 125 110 110	150 200 110 130	15 35 30 35	75 75 75 60	45 45 30 60
26.	females - All occupations(23)	70, 190 	975	1,310	775	1,180	1,295
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5,740 4,575 8,030	50 40 70	115 75 125	60 60 115	130 50 280	165 80 345
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	3,995 26,580 6,865 11,115 225	30 415 120 210	60 500 125 235 5	105 215 50 105	90 370 70 170	150 325 35 130
35.	Processing occupations	495	5	20	10	-	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	935 155 335 1,155	- - 5 20	10 10 10 30	5 - 20 25	- ; - ; - 15	5 - 55
	by sex and class of worker	1					
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	89,950 85,245 4,655	1,220 1,180 40	1,690 1,585 100	810 725 80	1,525 1,465 65	1, 130 1, 055 75
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	70,190 68,570 1,495	975 980 -	1,315 1,280 25	775 745 25	1, 175 1, 135 40	1,295 1,275 20

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	Halifax 010	Halifax 009	Ha∣ifax 008	Ha∣ifax 007	Ha∣ifax 006	Halifax 005
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	2,900	1,085	1,245	B10	2,060	920
Sans objet (21)	110	20	10	20	5	5
selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	2,790	1,060	1,235	790	2,050	915
Industries primaires (divisions A,B,C et D Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	40 170 130	5 90 35	5 20 35	5 20 20	15 20 45	10 35 10
des communications et autres services publics (divisions G et H)	315	90	90	35	70	40
Industries du commerce (divisions 1 et J). Industries des finances, des assurances et	310	120	130	55	215	110
des agences immobilières (div. K et l) Industries des services gouvernementaux	115	95 140	65 185	140	155 225	30 95
(division N)	1,275	485	705	460	1,300	580
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	1,273	403	,,,,		1,500	
Hommes - Toutes les professions(23)	1,470	555	665	345	1,065	505
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	85	125	70	60	255	145
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	25 45	20 10	75 15	15 40	95 70	60 85
assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	140 165	60 55	115 50	85 30	195 95	85 20
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	50 440	40 105	55 180	40 35	80 125	45 35
Trevailleurs du secteur primaire(25) Trevailleurs des industries de	50	10	5	10	15	10
transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans l	30	10	-	-	10	- [
fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	110	25	10	10 5	30 35	- 5
Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	110 85 140	30 30 30	20 10 50	10	20	5 10
Femmes - Toutes les professions (23)	1,315	505	570	440	985	405
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	65	35	40	45	95	60
Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	75 120	15 50	60 135	60 95	120 140	60 65
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel						.
assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	90 450	35 180	40 170	35 125	180 240	100
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	65 345	100	60 45	15 40	55 145	20 25
Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	5	-	10	-	-	.
transformation	25	-	(* [-		
fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	30	. 5	5	5	10	-
Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	10 40	15	5 -	15	5 -	:
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						_
de travailleurs (23) (28)	1,475 1,450	555 530	660 620	350 330	1,065 980	510 430
Travailleurs autonomes (30)	25	25	45	15	85	70
de travailleuses (23) (28)	1,315	505 490	570 540	440 440	985 945	405 380
Travailleuses autonomes (30)	20	15	35	-	35	30

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			Halifax		Halifax 001		Halifax 002		Halifax 003		Halifax 004.01		Halifax 004.02
	Characteristics		I										v
No.			EMA/RMR										
	DWELLING CHARACTERISTICS		1								<u></u>		
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	103,830 5.9 91,584	\$	1,360 6.0 74,352	\$	2,075 5.5 111,295	\$	1,055 6.3 209,773	\$	1,610 3.1 128,995	\$	2,190 3.9 144,014
4. 5. 5. 7.	by period of construction Before 1945. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		18,885 20,035 19,660 32,410 12,840		65 475 450 325 50		240 515 510 685 125		380 200 230 225 20		430 185 220 685 80		585 320 500 755 25
9.	Dwellings with central heating(32) Total		100,255		1,330		2,010		1,035		1,585		2,190
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		560 25,340 71,950 5,985		5 240 1,070 45	٠	15 395 1,610 55		10 - 185 855 10		615 975 20		5 710 1,460 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS		I										
14. 15.	Total number of private households		103,835 ¹ 0.5 21,660,		1,360 0.5 465		2.075 0.5 695		1,055 0.4 210		1,610 0.5 350		2,190 0.4 570
17. 18.	Average gross rent (monthly)		496 6,920	\$	381 235	\$	418 285	5	569 55	\$	478 120	\$	449 145
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		46,440		600		720		410		30		135
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	592 6,085	\$	580 120	\$	572 110	S	695 35	\$	773	\$	869 15
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		i			ļ							
	Total income (39)		1										
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	Mates 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,998 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income		105, 445 3, 350 5, 440 4, 705 4, 820 7, 200 11, 320 11, 950 12, 150 10, 190 22, 450 24, 288 21, 393	***	1. 430 85 150 50 120 175 130 205 130 125 205 19, 185 17, 499	\$ \$ \$	2, 045 105 130 75 125 185 270 265 175 240 135 355 23,902 17, 753 1, 352	355	1,010 40 45 65 45 75 70 90 65 30 65 410 41,833 26,454 3,265	\$\$\$	1, 665 55 85 70 90 160 300 355 200 185 85 85 86 15, 558	\$ \$ \$	1,415 5 70 120 130 195 195 140 125 160 75 200 21,394 14,733 1,346
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income	\$ \$	98, 410 6, 120 9, 355 8, 225 8, 590 14, 805 15, 515 14, 180 7, 925 5, 170 3, 005 4, 520 13, 030 10, 292 76	\$\$\$.1,375 140 165 110 135 245 270 155 70 40 40 10 9,926 8,462 434	\$\$\$	1, 985 125 265 175 240 330 320 235 100 60 50 90 11, 869 8, 230 618	25 25 15	1, 135 50 65 95 115 120 145 165 140 75 50 120 17, 136 13, 594 899	***	1, 335 50 80 105 55 150 205 325 135 120 60 60 15, 492 15, 231 532	***	1,975 30 110 150 155 400 270 220 200 235 90 115 16,056 13,013

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Halifax 005	,	Ha∣ifax 006	н	alifax 007 ·	!	Halifax 008		Halifax 009	+	dalifax 010	Caractér i st i ques
	510 7.9		1.485		975 3.5		820 4.4		750 4.3		2,430	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement
3	235,864 280 255 35 40 5	\$	915 215 90 225 35	\$	116.107 150 65 305 435 15	5	310 100 340 60 10	\$	112,798 215 40 145 295 60	5	77,293 645 155 615 725 290	Valeur moyenne du logement(31)
	595		1,485		965		775		685		2,320	Logements avec chauffage central (32)
	30 570 5		175 1,295 15		490 480 -		505 315		490 255 5		870 1,505 60	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36)
	605		1,485		975		825		750		2,430	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre total de ménages privés
5 5	0.4 25 841	\$	0.4 250 595	5	0.4 170 786	\$	0.4 200 653	\$	0.4 200 669	\$	0.5 715 435	Nombre moyen de personnes per pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autre personnes (37)
	10		50		75		65		50		270	Loyer brut >= 30% du revenu du ménage (38 Ménages unifamiliaux propriétaires sans au
\$	405 800 25	\$	525 766 75	\$	70 406 5	\$	35 807 10	\$	40 743 5	\$	220 612 45	personnes (37). Principales dépenses moyennes de proprit (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30° revenu du ménage (38)
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(39)
												seion le sexe et la tranche de revenu
**	665 20 60 30 20 25 45 15 370 20 370 53, 819 48, 280 3, 975	\$ \$ \$ \$	1,250 35 90 75 75 105 120 55 465 38,001 20,899 2,830	* * *	525 15 15 25 30 15 55 30 100 30 130 28,128 23,114 2,330	\$\$\$	770 30 35 55 30 85 130 110 85 55 40 110 19,389 15,499	***	670 20 45 45 60 55 65 95 80 40 60 105 20,581 17,386	***	1.955 50 150 110 140 390 330 290 185 60 110 14,289 11,147 469	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999. \$ 3,000 - 4,999. \$ 5,000 - 6,999. \$ 7,000 - 9,999. \$ 10,000 - 14,999. \$ 15,000 - 19,999. \$ 20,000 - 24,999. \$ 25,000 - 29,999. \$ 35,000 - 34,999. \$ 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.
\$ \$	710 30 70 80 30 50 90 45 55 40 55 155 24,606 14,099 2,919	\$ \$ \$	1.560 80 120 125 125 145 205 215 110 100 70 270 20.234 14.580	***	920 25 70 35 25 110 120 175 115 75 100 18,657 17,364	***	760 20 65 50 70 120 165 115 55 45 20 30 14,218 11,425	\$ \$ \$	680 25 50 60 60 115 95 120 55 50 10 35 13,825 10,999	\$ \$ \$	2,180 95 150 210 235 660 3355 275 85 65 25 25 10,313 8,412	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1.000 (40). \$ 1.000 - \$ 2.999. 3.000 - 4.999. 5.000 - 6.999. 7.000 - 9.999. 15.000 - 14.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 35.000 - 34.999. 35.000 - 34.999. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			Halifax		Halifax 001		Halifax		halifax 003		Halifax	<u> </u>	Halifax
No.	Characteristics		CMA/RMR		001		002		003		004.01		004.02
NO.	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	(concluded)												
1. 2. 3. 4.	by composition of total income (41) Total		100.0% 81.6% 8.7% 9.7%		100.0% 79.2% 13.2% 7.7%		100.0% 79.7% 10.6% 9.7%		100.0% 76.1% 5.0% 19.0%		100.0% 89.5% 5.6% 4.9%		100.0% 75.4% 11.0% 13.6%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43)	\$	57,525 30,416 165	\$ \$	670 25,263 813	\$	945 33,522 2,403	\$	470 57,459 4,658	\$	875 20,198 627	\$	590 30,037 1,778
8. 9. 10.	Norked part year or part time(44)	\$	32,705 12,522 176	\$ \$	505 10,766 1,108	\$	835 11,205 817	\$	405 16,581 3,519	\$	630 12,284 1,094	\$ \$	595 10,850 1,530
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	\$	33,625 19,811 108	\$	385 17,079. 688	\$	610 17,738 808	\$	345 24,204 1,552	\$	645 20,861 631	\$	735 24,149 1,016
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$	38,520 7,492 82	\$	535 6,066 441	\$	790 7,420 923	\$ \$	470 9,302 765	\$	535 8,561 618	\$ \$	590 7,685 535
17.	Family income - All census families		77,935		1,230		1,640		675		390		745
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	**	2,300 3,030 4,850 5,985 7,375 8,175 7,535 12,255 19,940 39,729 35,509	\$ \$ \$	85 135 155 80 125 95 125 105 70 255 30,008 27,553 1,145	***	100 155 175 145 160 140 130 135 160 335 37,336 28,947 2,127	\$ \$ \$	10 15 45 40 25 40 20 15 80 380 72, 188 55, 124 4, 782	\$ \$ \$	5 35 30 55 25 75 50 20 60 35 30, 195 28, 499 1, 680	333	10 40 75 75 90 85 40 80 95 155 38.035 29,838 2,362
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		79, 170 9,560 12.1x, 33,555 11,315 33.7x, 288,615		1,245 355 28.8% 180 75 41.0% 4,505		1,665 400 24.0% 500 195 38.9% 5,730		700 45 6.6% 450 90 20.0% 2.560		450 50 10.4% 1.405 445 31.7% 2,415		790 -105 13.3% 1,655 660 39.9% 3,670
38. 39.	Persons in low income family units		41,410 14.3%		1,300 28.9%		1,370 23.9%		210 8.2%		545 22.6%		925 25.2%
40.	Household income - All private households		103,830		1,360		2,075		1,055		1,610		2,190
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	3, 855 7, 575 7, 950 9, 335 8, 920 9, 600 9, 905 14, 345 23, 340 35, 526 32, 252 172	***	105 165 150 105 130 100 130 105 95 280 29.665 26.537 1.115	***	120 255 240 180 195 175 175 175 415 36,035 26,519	**	20 50 80 105 65 80 70 40 95 445 58,208 41,666 3,513	**	115 200 220 315 160 220 135 60 125 60 22,241 19,232 718	***	130 395 285 170 230 240 155 175 160 250 27,796 22,166 1,125

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Н	alifax 005		Halifax 005	·	Halifa× 007		Halifax 008		Halifax 009		Halifax 010		Γ
	003		***************************************				****		VV 3			Caractér i st i ques	N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ĺ
												selon la composition du revenu total (41)	
	100.02 58.02 4.02 28.02		100.07 67.27 6.07 26.87		100.0% 56.8% 10.8% 32.4%		100.0% 76.7% 8.5% 14.8%		100.0% 81.8% 8.1% 10.1%		100.0% 73.7% 21.5% 4.8%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	290 73,809 5,884	\$ \$	555 49.810 4,130	\$	235 35,070 4,121	\$	330 25,105 1,930	\$	375 27,212 1,685	\$	745 20,240 747	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une pertie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	230 26,067 5,010	\$	510 19,465 3,278	\$ \$	130 14,896 2,966	\$ \$	325 10,146 783	\$	190 8,534 906	\$.	735 8,917 537	partiel(44)	8. 9. 10.
\$ \$	160 28,861 2,641	\$	460 23,603 1,143	\$ \$	265 23,242 1,129	\$	210 22,963 2,242	\$	280 19.992 957	\$ \$	610 16,900 670	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	300 12,610 2,320	\$ \$	595 7,769 714	\$ \$	210 8,045 1,122	\$	370 7.673 626	\$	235 6,430 829	\$	725 6,914 421	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14. 15. 16.
	460		845		240		270		265		1,255	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$\$\$	5 5 5 5 10 25 10 395 103,837	3 3 3	5 30 50 45 50 45 90 455 90 455 59,211 51,265 4,974	. \$\$\$\$	10 20 25 25 35 15 20 90 92,524 38,090 4,833	555	5 15 30 15 35 30 25 35 30 45 40 40 29,999 2,516	555	15 5 25 25 20 10 15 30 55 60 40,190 37,449 3,793	***	100 180 195 230 120 130 115 60 85 45 21,242 18,633 758	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erraur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.
												Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	505 10 2.0% 145 50 33.6%		895 40 4.1% 835 335 40.6% 3,435		255 10 3.9% 790 115 14.9%		305 45 14.2% 785 250 31.7% 1,595		290 45 16.2% 660 230 35.6% 1,405		1,325 475 35.8% 1,530 815 53.2% 5,535	Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	70 3.7%		445 12.9%		135 10.3%		365 22.6%		375 26.7%		2,365 42.7%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	605		1,485		970		820		755		2,430	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	20 10 20 30 15 15 20 35 10 425 86, 206	3 3 3	70 80 95 145 90 100 80 95 155 580 53,587 39,757 3,152	**	25 50 90 150 155 135 105 60 70 130 31,717 25,372	\$\$\$	10 90 120 95 85 80 60 70 105 110 30,040 25,326 1,462	\$ \$ \$	35 55 95 115 95 55 60 70 65 110 29,955 23,616 1,752	\$\$\$	165 645 315 290 230 170 135 130 115 20, 130 16, 499	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,993. 10,000 - 14,998. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax 011	Halifax 012	Halifax 013	Halifax 014	Halifax 015	Halifax 016
	Characteristics						
No.		1					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	6,045	2,855	2,685	3, 195	5,285	1,955
2.	Total population (non-institutional) (1)	5,865	2.845	2.695	3,200	5,285	1,825
3.	by home language Single responses	5.635	2,720	2 604	2 075	£ 175	1 800
4.	English	5,355 '	2,645	2,690 2,605	3,075 2,990	5,175 5,065	1,800 1,795
5. 6.	French Non-official languages	125 160	5 65	20 65	40 45	25 80	5 5
7. 8.	Arabic	30 20	10	50	5	-	<u> </u>
9.	Greek	45	10	-		20 -	-
10. 11.	ItalianVietnamese	5 '	-	-	-	- 20	-
12. 13.	Other languages Multiple responses	50	45		45	40	5
		230	130	5	120	115	25
14.	by official language English only	4,935	2,400	2,415	2.910	4.895	1,685
15. 16.	French only Both English and French	30 885	415	265	· -	5 370	· -
17.	Neither English nor French	15	30	15	285 5	15	· 145
	by ethnic origin	1					
18. 19.	Single origins British (2)	3,350 2,305	1,445 995	1,440 1,155	1,920 1,555	3,080 2,365	1,210 990
20.	French (3)	325	120	90	95	295	75
21. 22.	German	75 , 100	5 5	20	65 10	50 70	40
23. 24.	Dutch (Netherlands)	30	40	5	20	25	5
25.	South Asian (47)	115 20	50 55	85 5	25 20	35 20	· 5
26. 27.	Other single origins	385 2,510	170 1,400	80 1,260	130 1,280	220 2,205	70 625
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	5.575 290	2,710 140	2,635 60	3, 120 75	5,175 110	1,805 20
	by place of birth	1					
30. 31.	Non-immigrant population(7)	5,060 3,685	2,515 1,860	2,435	2.930	5,020	1,695
32.	Immigrant population	800	330	1,835 255	2,305 265	4,045 265	1,360 135
33. 34.	United States of America	210	70 10	40	65 5	35 5	35
35. 35.	United KingdomOther Europe (9)	210 225	80 110	95	40	55	40
37.	Africa	-	-	40	110 20	55 5	35 -
38. 39.	Asia. Other (10)	85 1	55 10	80	20 -	105 5	20 5
40.	Total immigrant populationby period of immigration	800 -	330	260	265	265	135
41. 42.	Before 1946	50 270	60 120	45 100	20 120	15 50	15 50
43.	1967 - 1977	260	65	100	100	75	60
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	120	20 65	5 10	30	90 25	15 -
	by age at immigration	1			1		
46.	0 - 4 years	170	100	45	50	65	-
47. 48.	5 - 19 years 20 years and over	230 A	50 180	60 155	45 170	45 150	35 100
49.	Total population 5 years and overby mobility status	5,570 1	2,680	2,570	2.995	4,855	1,690
50. 51.	Non-movers	2,275 i 3,290	1,595	1.720	1,700	2,105	1.085
52.	Non-migrants (12)	1,590	1,085 615	845 445	1,300 990	2.745 1,770	605 3 5 5
53. 54.	Migrants (13)	1,700 1	470 30	400 70	310 45	975 155	245 45
55. 56.	From same province (14)	660	130	95	50	345	80
55. 57.	From different province From outside Canada	680 160	210 100	195 40	180 30	425 60	110 10
- 1							, •

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifa 017	e×	Halifax 018	Halifax 019	Halifax 020	Halifax 021	Halifax 022		
							Caractéristiques	
								No
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	Π
,	, ,,,,	4 045	4 740	2 255	2 000	E 27A	Population totale (y compris les pensionnaires	١.
	2,290	4,045 4,020	4,740 4,805	3.365 2,835	3,980 3,950	5,370 5,360	d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1. 2.
2	2,230	3,940	4.700	2.805	3.920	5.255	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
	2, 175	3,865 20	4,410	2,625 125	3,850 35	5,105 60	Anglais	4. 5.
	50	60 10	295	50	45 10	90 20	Langues non officielles	6. 7.
	10		85 85	5 30	20 10	20	Chinois	8. 9.
	-	20	90	-	5	5	Italien	10.
	40	20 5	25	25	-	50	Vietnamien	11. 12.
	65	75	105	25	25	110	Réponses multiples	13.
2	2,020	3,640	4,345	2,430	3,715	4,895	selon la langue officielle Angleis seulement	14.
	255	- 370	445	385	225	450	Français seulement	15. 16.
•	20	10	15	15	10	15	Ni l'anglais ni le français	17.
1	. 385	2.375	2.785	1,955	2,470	3,435	selon l'origine ethnique Origines uniques	18.
1	65	1,765 240	2,030 190	1,405 240	1,920 160	2,615 385	Britannique (2)	19. 20.
	50	115	20	80	30	25	Allemand	21.
	15 40	30 30	5 50	75 15	185 35	120 40	Noir (46)	22. 23.
	45 5	15 5	25 25	10	55 -	45 40	Libenais	24. 25.
	165 915	180 1,645	435 2,015	125 875	90 1,475	160 1,930	Autres origines uniques Origines multiples (4)	26. 27.
			4 745				selon la citoyenneté	١,,
2	105	3,990 30	4,705 95	2,740 90	3,905 45	5,235 125	Citoyenneté canadienne(5)	28. 29.
2	2.000	3,755	4,310	2,600	3,780	5,020	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
	480	3,105	3,625	1,785	3,370	4,075	Née dans la province de résidence	31.
	295 40	265 50	495 55	230 35	170 30	340 65	Population immigranteÉtats-Unis d'Amérique	32. 33.
	5 75	25 75	20 100	10 100	10 50	25 80	Autres Amériques (8)	34. 35.
	105	60	195 35	45	30 5	60 40	Autres Europes (9)	36. 37.
	60	60	85 5	40	40	70 5	Asie. Autres (10)	38. 39.
	295	260	490	230	170	340	Population immigrante totale	40.
	35	55	65	60	20	65	selon la période d'immigration Avant 1946	41.
	95 75	145 25	180 155	90 45	35 50	70 120	1946 - 1966 1967 - 1977	42. 43.
	40 50	30 15	95 5	20 20	35 25	25 50	1978 - 1982	44. 45.
							seion l'âge à l'immigration	
	20 70	45 80	65 185	40 80	40 35	55 70	0 - 4 ans	46. 47.
	195	140	240	110	90	220	20 ans et plus	48.
	2, 190	3,825	4,545	2,715	3,640	5, 125	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
1	910	2,345 1,475	2.945 1,595	1,085 1,640	2.405 1,235	3,005 2,120	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50. 51.
	495 415	1,045 425	1,135 460	785 850	885 345	1,470 650	Non-migr ints (12)	52. 53.
	25	40	45	130	40	105	D'une même RMR/AR	54.
	50 195	185 195	175 215	90 510	80 195	240 230	D'une même province (14)	56.
	130	10	35	120	35	70	De l'extérieur du Canada	57.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax	Halifax	Halifax	Halifax	Halifax	Halifax
No.	Characteristics	011	012	013	014	015	016
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	5,100	2,370	2,265	2,620	4,.185	1,525
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	320	150	95	330	. 665	145
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,015	355	455	805	1,265	445
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	415 70	80 15	225 45	185 95	395 190	110 40
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	180 835 870 1,385	100 330 445 900	110 260 395 675	120 365 325 400	165 675 470 355	55 210 230 290
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	1,190	630	530	560	715	305
11. 12.	services Fine and applied arts	65 40	50 15	25 30	30	10 25	20 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	85 1 175 205	95 45 80	60 75 140	35 40 105	20 40 85	20 15 30
16. 17.	sciences/technologies	90 85 I	45 70	- 70	15 75	45 30	35 40
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	300 45 90	75 85 55 5	55 65 15	2 15 15 30 5	395 25 35 5	115 5 25
22.	Females with postsecondary(19) qualifications.	1,480	795	640	450	735	365
23. 24.	Educational, recreational and counselling services	175 85 ,	115 60	75 35	70 5	60 50	45 15
25. 26. 27.	Humanities and related fields	130 175 400	100 50 180	85 55 230	30 25 155	45 45 335	20 55 160
28. 29.	sciences/technologies	· 75 ¹ 45	35 -	20	20 15	10	15 -
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	35 305 50	20 195 30 -	15 120 10 -	5 115 - -	55 115 15 5	5 40 15 -
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over	2,390 1,865 1,680 190 78.0 81.9 10.2 2,710 1,880 1,625 255 69.4 65.6 13.6 73.6 80.4 71.0	1,060 805 755 50 75.9 80.5 6.2 1,315 880 820 60 66.9 65.3 6.8 71.1 78.2 69.3	965 720 670 55 74.6 78.5 7.6 1.300 660 590 70 50.8 44.4 10.6 61.1 70.5	1,260 1,015 925 90 80.6 82.4 8.9 1,365 775 715 55 56.8 57.5 7.1 68.2 70.5	1,940 1,495 1,355 145 77.1 83.3 9.7 2,250 1,485 1,320 170 66.0 64.4 11.4 71.3 76.1 69.4	725 580 550 25 80.9 4.3 805 495 470 25 61.5 62.9 5.1 69.9 69.4 70.5
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated). Unemployment rate	74.2 11.9 17.4 9.6	73.4 6.5 13.2 4.9	61.7 9.0 17.9 6.2	69.4 8.4 14.0 6.3	73.7 10.6 12.8 9.7	71.3 4.7 9.3 3.5

1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Halifax 022	Halifax 021	Halifax ' 020	Halifax 019	Halifax 018	Halifax 017
	Caractéristiques	,					
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	•				-	
	(suite)						
٠	Population totale de 15 ans et plus	4,655	3,200	2,515	4,190	3,575	1.925
	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	690	640	430	635	310	120
. إ	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	1,385	1,060	705	1,145	900	395
. ;	- Avec certificat d'études secondaires	385 130	265 55	285	250	300	155
	Autres études non universitaires seulement (16)	130	85	80	90	65	35
	- Sans certificat	250 755	160 395	125 315	220 675	245 565	85 285
	Études universitaires (18) - Sans grade	515 550	260 355	265 305	600 580	510 685	300 545
	selon le sexe et le principal domaine d'études		333	303	380	565	343
	Hommes ayant terminé des études postsecondaires (19)	725	465	485	690	735	425
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	15 25	30 15	20	25	65	35
	Lettres, sciences numaines et disciplines	25 75	20	25	55	30	10
	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	55 120	60 85	110 60	30 45	80 30	10 60
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	30	25	10	120 15	165 35	80
	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	30	30	30	60	55 55	15 30
	sciences appliquées	315 30	160 10	170 20	240 65	190	80
	Mathématiques et sciences physiques	45	25	20	50	60 30	35 60
	Femmes ayant term iné des études postsecondaires (18)	940	480	340	920	845	555
	Enseignement, loisirs et orientation	120	60	5	170	100	100
	Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	45	20	5	. 50	35	35
	connexes	70 70	40 65	40 45	45 60	85 75	45 50
	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	380	195	155	420	360	180
	biologiques	45	10	20	10 5	30 -	30 -
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	10	20	5	-	5	
	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	180 20 10	65 10	45 15	135 25	140 10	105 10
	selon l'activité	10		-		J	-
	Hommes - 15 ans et plus	2,155 1,530	1,420 950	1,385 1,065	1,910 1,345	1,560 1,085	885 680
	Occupés	1,375	805	985	1,235	995	645
	En chômage	150 71.0	140 66.9	75 76.9	105 70.4	90 69.6	40 76.8
	Mariés (ne comprend pas les séparés)	69.7	72.1	73.7	69.4	64.9	78.4
	Taux de chômage	9.8 2,500	14.7	7.0 1,130	7.8 2.285	8.3 2.020	5.9 1,040
	faisant partie de la population active	1,390	880	575	1,255	1,050	635
	Occupées En chômage	1,265 125	755 125	480 95	1, 135	965	550
	Taux d'activité	55.6	49.4	50.9	120 54.9	85 52.0	80 61.1
	Mariées (ne comprend pas les séparées)	53.1	47.7	54.2	49.5	52.1	55.0
	Taux de chômage	9.0 62.6	14.2 57.3	16.5 65.2	9.6 61.9	8.1 59.5	12.6 68.1
	15-24 ans	75.8	БО.4	81.1	73.6	84.3	73.7
	25 ans et plus	59.5	56.4	58.9	59.4	55.6	66.9
	séparé (e) s)	61.3	59.3	64.1	59.5	58.5	66.5
	Taux de chômage	9.4	14.7	10.4	8.7	8.2	8.8
	15-24 ans	14.5 7.8	25.9 11.5	7.8 12.3	13.7 6.9	9.3 7.5	,21.4 5.8

1-15 Table 1. (continued) Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

]	Halifax 011	Halifax 012	`Halifax 013	Halifax 014	Halifax 015	Halifax 015
	Characteristics	,					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)	,					
1.	Total labour force 15 years and over	3,750	1,685	1,385	1.790	2,985	1,075
2.	Not applicable (21)	40	5	35	30	110	-
3. 4. 5.	by industry divisions (22) All industries (23)	3,710 35 190	1,675 15 85	1,350 5 60	1,760 15 80	2,875 25 125	1.070
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	155	30	65	110	200	50
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	235 490 210	130 195	55 240 85	150 385 150	275 525 190	130 250 75
10:	Government service industries (Division N)	555	150	200	215	445	145
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	1,840	965	640	655	1, 105	355
	by sex and occupation major groups (22)						
12. 13.	Males - All occupations(23)	1,850	805	705	990	1.430	575
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	250 85 60	95 105 70	195 25 65	185 35 30	105 10 30	60 20 5
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations(24) Clerical and related occupations	360 140	115 70	150 35	135 60	145 125	85 85
18. 19. 20.	Sales occupations	160 355 15	90 135 10	65 75 15	105 135 30	130 285 20	60 65 20
21.	Processing occupations	20	20	5	30	35	15
22. 23. 24.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	80 160 45	15 35 30	10 35 -	- 25 115 55	130 195 95	55 50 40
25.	Other (27)	115	20	15	60	130	25
26.	Females - All occupations (23)	1,860	875	650	775	1,440	495
27. 28. 29.	occupationsTeaching and related occupationsOccupations in medicine and health	185 155 300 .	120 70 145	90 40 80	45 50 110	90 40 145	60 25 45
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24) Clarical and related occupations	180 545	90 215	65	45	65	65
32. 33. 34.	Sales occupations	150 · 240 · 5 .	55 130 10	210 70 90	255 115 145 -	630 130 300 5	180 45 75
35.	Processing occupations	10	15	-	5	10	-
36. 37.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	20	:	-	-	5	-
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	5 - 70	5			10 5	- - 5
	by sex and class of worker	, ,	•				J
40 . 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,850 1,715, 135;	805 735 70	705 620 85	990 935 55	1,435 1,385 45	580 565 10
43. 44. 45.	Femoles - All classes of worker (23) (28)	1,855 1,805 55	870 825 45	645 630 20	770 755	1,440 1,440	495 475 20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax · 017	Halifax 018	Halifax 019	Halifax 020	Halifax 021	Halifax 022		
					ì	Caractér ist i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,310	2,130	2,595	1,640	1,830	2.915	Population active totale de 15 ans et plus	1.
20	30	40	35	90	80	Sans objet (21)	2.
1, 295	2,105	2,555	1,605	1,745	2,835	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
10 60	15 90	25 110	5 40	100	10 215	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
65	75	170	25	60	145	Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,	6.
120	150 430	230 480	140 165	160 260	375 400	des communications et autres services publics (divisions G et H)	7. 8.
275 90	190	175	55	140	195	Industries des finances, des essurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
115	385	420	615	280	500	Industries des services gouvernementaux (division N)	10.
560	765	945	560	740	1,000	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	1,1.
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
680	1,070	1,320	1,060	905	1,485	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
140 55	210 50	155 30	65 20	65 45	165 45	personnel assimilé	13. 14.
25	55	25	. 5	5	25	Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	15.
110	135	160	105	115	110	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	16.
35 105	115 145	185 105	95 60	90 75	175 115	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	17. 18.
5 5 5	180 20	230 25	515 -	215 5	250 10	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	19. 20.
5	5	20	20	20	20	Travailleurs des industries de transformation	21.
40 35	35 35	75 160	40 20	80 55	160 175	de produits (26)	22. 23.
40 30	30 55	75 70	60 50	60 65	105 125	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24. 25.
610	1,030	1,235	550	835	1,350	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
65	125	120	30	75	100	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	
60 60	80 110	100 100	15 75	50 75	130 180	Enseignants et personnel assimilé	28. 29.
50		50	55	55	65	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	30.
50 210 95	55 420 95	485 115	155 20	275 105	555 110	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	31.
45 10	110	205	165	175	170	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	
5	-	-	10	-	-	Travailleurs des industries de transformation	35.
	05	20	5		5	Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36.
5	25 -	20 5 5	-	5	5 -	Travailleurs du bâtiment	37.
5	10	25	15	20	25	Autres (27)	39.
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	1
680 630	1,070 995	1,320 1,235	1,060 995	900 860	1,485 1,420	de travailleurs (23) (28)	41.
50	70	85	65	45	65	Travailleurs autonomes (30)	42.
610 575 35	1,035 1,000	1,235 1,210 25	545 515 30	835 815 15	1,345 1,340	de travailleuses (23) (28)	
35	30	29	30	15			143.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			lifax 011		Halifax 012		Halifax 013		Halifax 014		Halifax 015		Halifax 015
	Characteristics		1										
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		2,485 5.3 107,123	\$	1,010 6.6 153,158	\$	1,060 6.6 162,703	\$	1,145 6.1 96,095	\$	1,995 4.9 67,631	\$	725 6.0 101,242
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).		1,525 290 75' 500	;	810 135 45 15		565 330 100 65 5		225 315 270 255 80		290 255 360 955 135		215 300 125 65 15
9.	Dwellings with central heating(32) Total		2,430		980		1,060	:	1,070		1,915		695
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35). Other fuels (36).	l	15 405 2,035 30		40 945 30		75 985 10		10 175 905 55		5 800 1,125 60		5 85 600 35
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		2,485 0.4		1,010 0.4		1,060 0.4		1, 145 0.5		1,995 0.5		725 0.4
16. 17. i 18.	additional persons (37)	\$	505 590 165	\$	215 506 35	\$	105 502 10	\$	285 450 95	\$	710 473 320	\$	100 493 25
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	1	620		345		505		510		580		355
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	594 60	\$	767 30	\$	648 30	\$	536 70	\$	467 120	\$	594 40
	1985 INCOME CHARACTERISTICS		1										
	Total income (39)		,										
ı	by sex and income group			ļ		l						l	
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 * \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 5,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	2.220 65 130 110 190 170 290 310 250 190 150 365 20.262 15,845 685	***	1,015 30 95 70 45 75 110 75 85 105 60 270 27,403 20,184 2,026	***	940 30 65 30 15 70 85 90 65 70 75 345 34,487 27,499 2,181	***	1.175 40 35 45 80 120 115 165 110 90 310 24,476 19,599 1,130	\$ 5.5	1,745 70 75 75 110 130 250 325 275 215 130 100 17,515 17,637 561	***	695 15 30 40 35 55 65 65 60 90 45 185 24,481 21,908 1,329
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	2,425 95 200 190 210 355 360 345 210 280 65 105 14,228 12,052 436	\$ \$ \$	1,220 45 125 115 85 150 130 135 115 65 150 17,111 13,023 836	3 3 3	1,170 60 105 110 75 180 185 140 90 55 50 115 15,858 10,756 999	\$ \$ \$	1, 140 65 100 90 140 130 145 125 100 25 55 13, 186 9, 510 651	***	1.895 155 125 155 170 340 465 280 135 30 40 5 10.675 10.060 330	***	590 25 40 75 55 130 135 60 25 15 45 13,414 10,785 805

95-112

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

ł	dalifax 017	н	alifax 018		lifax 019	н	alifax 020	Í	Halifax 021	Н	alifax 022		
			į									Caractéristiques .	N°
	820		1,845		2,000		1,035		1,485		2,190	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés	1.
\$	6.5 135,612	\$	5.2 119,544	\$	5.6 109,098	\$	4.7 85,365	\$	5.3 92,230	\$	5.3 89,307	Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	3
	150 315 190 140 25		165 935 355 380 10		1,185 545 165 90 15		580 135 115 185 15		775 500 145 45 20		550 735 195 575 135	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(ii).	4 5 6 7 8
	820		1,845		1,985		980		1,440		2,145	Logements evec chauffage central (32) Total	9
	5 135 675 15		175 1,645 30		15 160 1.805 20		5 300 725 5		280 1,170 35		685 1,450 50	Logements selon le principel combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité(34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)	10 11 12 13
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	825 0.4		1,845 0.4	<u> </u>	2,000 0.4		1,035 0.5		1,480 0.5		2,190 0.5	Nombre total de ménages privés	14. 15.
\$	130 447 25	\$	375 460 65	\$	285 535 110	\$	290 458 105	\$	410 344 125	\$	400 526 140	personnes (37)	15 17 18
	415		570		725		215	 	440		765	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes(37) Principales dépenses moyennes de propriété	19
\$	636 20	\$	501 50	\$	565 95	\$	557 50	\$	505 50	\$	47 1 80	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	20 21
									•			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu tota! (39) selon le sexe et la tranche de revenu	
5 5 5	830 15 40 45 25 60 55 55 15 85 75 350 35.869 31.349 2,407	***	1,510 55 80 45 125 265 225 155 110 365 26,655 19,543 1,427	\$\$\$	1,825 55 100 70 125 150 255 180 190 270 20,682 17,401 951	\$ \$ \$	1,320 45 60 70 70 190 355 145 125 105 55 10,289 13,460 678	***	1.240 35 105 30 90 115 145 220 110 95 105 180 19,796 17,204	***	2.025 55 55 145 135 140 190 260 335 220 155 325 20,983 20,361 637	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	26 27 28 29 30 31 32
\$ \$ \$	910 60 95 80 85 155 125 115 45 70 30 55 13,439 9,528 811	333	1.845 80 115 150 125 275 330 320 180 75 70 135 15,554 12,552	***	2,035 95 140 205 195 290 365 180 100 55 105 13,385 11,018	* * *	985 45 70 80 135 255 160 120 55 30 10 30 11,250 8,405	\$ \$ \$	1,505 65 130 200 155 315 175 190 115 75 25 60 11,924 8,531 510	\$ \$ \$	2.200 95 160 245 250 370 320 290 200 115 55 110 13,079 9.862	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 19,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu módian. Erreur type du revenu moyen.	38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		н	alifax 011		Halifax 012		Halifax 013	Γ	Halifax 014	<u> </u>	Halifax		Halifax
No.	Characteristics		,		012		013		014		015		016
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
	by composition of total income(41)		1										
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 81.1% 9.3% 9.6%		100.0% 76.6% 7.7% 15.7%		100.02 71.32 8.32 20.42		100.0% 78.8% 9.2% 12.0%		100.0% 82.17 12.1% 5.8%		100.0% 82.3% 8.3% 9.4%
	Employment income (42)	ĺ											
	by sex and work activity in 1985						!						
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	1,030 27.895 967	\$	465 38,431 3,108	\$ \$	460 42,871 2,473	\$	590 31,678 1,447	\$	840 21,707 827	9 5	370 30,681 1,360
8. 9. 10.	Morked part year or part time(44)	\$	830 10,732 806	\$	345 12,592 1,783	\$ \$	280 18,322 3,898	\$	385 11,339 1,119	\$	640 11,032 638	\$ \$	205 13,532 1,971
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	945 20,964 624	\$ \$	495 23.278 1,069	\$	330 23.596 1.384	\$	380 20, 122 1, 133	\$ \$	735 15,854 476	\$ \$	235 21,157 1,517
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)	\$ \$	915, 7,426 460	\$	400 8.387 954	\$	340 7,120 789	\$	415 8.611 731	\$	685 6,819 372	\$ \$	255 8.201 699
17.	Family income - All census families		1,265		700		680		875		1,480		510
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 38,999 40,000 - 48,999 50,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.		40 70 65 90 140 85 145 115 165 345 37,371 34,941 1,190	***	30 15 25 45 50 70 45 40 110 260 49.822 43.388 2.856	\$ \$ \$	5 15 55 55 60 35 30 105 325 58,864 48,924 3,113	**	5 40 60 100 75 50 70 125 310 42.420 39.838 1.725	\$ \$ \$	90 80 170 195 205 185 210 135 150 70 25,489 25,049	5 5 5	10 10 15 35 45 40 50 45 90 160 42,008 39,707 2,067
	Incidence of low income(38)		ì										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.		1,415 185 12.9% 1,700 710 41.9% 5,700		735 75 10.1% 500 160 32.2% 2,785		695 10 1.9% 460 110 23.9%		895 130 15.0% 345 150 44.5% 3,185		1,480 365 24.6% 780 315 40.2%		530 40 7.6% 235 55 24.1% 1,820
38. 39.	Persons in low income family units		1,235		335 12.1%		170 6.3%		525 16.4%		1,430 27,2%		185 10,1%
40.	Household income - All private households		2.485		1,010		1,060		1,140		1,995		725
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	140 245 235 215 265 210 240 180 295 455 31,308 28,556 848	***	40 25 55 110 80 75 75 85 110 350 46,697 36,696 2.387	\$ \$ \$	10 45 70 135 105 70 60 35 130 400 49, 252 39, 499 2, 405	\$ \$ \$	25 130 105 100 120 50 70 145 330 37,394 33,055 1,578	\$ \$ \$	185 175 240 250 210 240 225 155 205 110 24, 299 24, 110 696	3 \$ \$	20 35 55 75 80 75 50 45 115 170 36, 296 31, 446 1, 689

1-19

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Halifax 017		Halifax 018		Halifax 019		Halifax 020		Halifax 021		Halifax 022		
												Caractér i st i ques	
							<u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
												(fin) selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 79.1% 5.3% 15.5%		100.0% 67.0% 12.7% 20.3%		100.0% 69.7% 14.5% 15.7%		100.0% 76.6% 15.7% 7.7%		100.0% 73.9% 16.2% 9.8%		100.0% 73.3% 12.7% 13.9%	Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	480 42,597 2.696	\$	660 30,996 1,533	\$	800 27,120 1,724	\$	575 22,713 1,065	\$	525 26,770 1,130	\$ \$	940 26,600 690	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	250 15.025 2,392	\$ \$	395 20,675 3,814	\$	595 9,626 863	\$ \$	470 9,820 672	\$	365 11,848 1,311	\$ \$	595 12,086 1,001	partiel (44)	8. 9. 10.
\$ \$	270 22,961 1,292	\$ \$	540 21,147 841	\$	685 19,809 730	\$	245 18.542 1.354	\$	475 18,681 776	\$	730 20,311 707	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
9. \$	375 7,662 850	\$	520 11.241 1,787	\$	575 6,790 492	\$	325 7,333 1,192	\$ \$	390 9,342 1,130	\$ \$	610 7,743 584	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44)	14. 15. 16.
	615		1,055		1,235		600		1,075		1,415	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	15 5 15 30 30 25 30 65 85 310 59, 190 50, 666 3, 287	\$ \$ \$	5 20 50 75 110 110 95 90 140 355 47,334 38,678 2,233	***	20 50 70 155 140 130 105 90 210 255 36,708 32,470 1,473	\$ \$ \$	40 45 90 60 85 40 30 95 29,522 24,074 1,859	***	65 170 85 120 105 80 95 70 145 140 28,517 24,549	\$ \$ \$	30 40 100 140 120 150 145 180 255 255 35,780 34,570 990	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 34,999. 50,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
												Fréquence des unités à faible revenu(38)	
	640 35 5.3% 260 80 30.6% 2.275		1,105 70 6.4% 825 280 33.9% 3,995		1,310 115 8.7% 855 300 35.1% 4,755		620 155 24.6% 590 305 51.1% 2,365		1, 120 310 27.8% 520 200 38.2% 3,920		1,475 125 8.2% 955 375 39.5% 5,325	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu (45) Fréquence des unités à faible revenu (45) Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	
	160 7.0%		485 12 . 1%		635 13.3%		695 29.3%		1,205 30.8%		750 14.2%	faible revenu	38. 39.
	825		1,845		2,000		1,035		1,480		2,195	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	30 40 60 50 75 25 80 85 340 50,848 41,954 2,790	***	50 225 185 195 180 165 120 115 195 420 36,847 28,119 1,647	\$ \$ \$	55 210 140 265 205 155 175 145 295 370 32,766 28,999 1,057	353	70 220 140 110 95 50 100 65 60 115 24,781 18,317	***	95 215 155 145 150 130 120 115 145 215 28, 289 24, 055 1, 029	***	85 215 160 270 180 170 155 260 310 390 32.825 30.484 894	Moins de 35,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Phanas	Halifax , 023 ;	Halifax 024	Halifax 025.01	Halifax 025.02	Ha∣ifax 025.03	Hałifax 026
No.	Characteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS	ı					
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	5,270	6,455	5,775	4,700	4.070	3,950
2.	Total population (non-institutional)(1)	5,270	6.455	5,565	4,460	4.075	3,945
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Arabic. Chinese. Greek. Italian. Vietnamese. Other languages. Multiple responses.	5.150 4.960 70 115 - 25:35 - 60 120	6,365 6,220 35 110 30 - 25 25 15 20	5,370 5,225 30 115 15 15 - 15 - 200	4,380 4,185 10 185 40 - - 55 - 85	4.015 3.835 75 100 - 25 20 - - 60	3,930 3,780 30 125 30 5 - 15 - 60
14. 15. 16.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	4,895 15, 345, 15	6,030 405 20	4.875 - 695	3,935 15 490 25	3,590 20 440 30	3,550 - 380 10
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Black (46) Dutch (Netherlands) Lebanese. South Asian (47) Other single origins. Multiple origins (4)	3,320 2,520 375 60 40 25 5 10 180	3.985 3.115 455 120 15 30 90 - 160 2.465	3.285 2.370 330 100 30 55 95 250 2.280	2.710 1.715 220 170 40 70 5 115 385 1.750	2,505 1,815 285 110 25 5 20 250 1,570	2.210 1.655 215 60 5 25 30 15 205
28. 29.	by citizenship Cenadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	5.165 110	6,305 150	5,435 135	4.325 135	3,890 185	3,795 150
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence Immigrant population United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe(9) Africa. Asia. Other(10)	4.965 3.965 310 40 15 95 120 10 35	6,140 5,085 310 40 10 80 60 5	5,050 3,805 505 60 15 185 110 25	3,950 2,590 520 105 15 120 125 25	3,700 2,415 375 70 30 70 110 25 60	3,440 2,585 505 110 10 175 130 15
40.	Total immigrant populationby period of immigration	310	315	505	515	375	505
41. 42. 43. 44.	Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	30 145 45 15 75	45 80 105 30 55	35 135 225 65 45	35 190 195 35 65	30 85 135 35 90	65 180 200 45 15
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	1 65 90 155	50 110 150	95 135 280	65 125 330	60 85 230	100 105 300
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,950	6.145	5,245	4,270	3,820	3,710
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province(14) From different province From outside Canada:	2,565 2,380 1,440 940 140 185 530 80	3.485 2.665 1,780 885 185 230 400 65	2,630 2,610 1,415 1,195 225 330 530	1.775 2,490 1,290 1,200 195 320 565 125	960 2,860 1,365 1,495 110 490 765	2.130 1.580 910 670 105 220 305 50

95-112

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-22

Halifa× 027	Halifax 100	Halifax 101	Halifax 102	Halifax 103	наlifax 104.01		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
960 940	3.685 3.295	4,310	4,500 4,475	4,665 4,660	2,365 2,400	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1. 2.
915	3,260	4,230	4,385	4,560	2,370	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
895	3,255	4, 175 15 45	4,285 80 20	4,430 65 65	2,355	Anglais. Français. Langues non officielles.	4. 5.
- 1	-	- 10	-	35 30	-	Arabe Chinois	7. 8.
-	5	- 5	5 -	-	-	Grec	9. 10. 11.
10 25	35	30 60	15 90	105	10 35	Autres langues	12. 13.
835	3, 155	3,980	3,950 30	4,240	2,235	selon la langue officielle Anglais seulement	14. 15.
105	145	295 20	480 15	405 5	165	Anglais et français	16.
545 380	1,855 1,580	2,455 1,975	2,445 1,985	2.670 1,980	1,360 1,105	selon l'origine ethnique Origines uniques Britannique(2)	
35 40	110 50	215 45	190 60	220 95	60 55	Français (3)	20. 21.
25 25	5 55 •	40 25 -	30 15 5	65 65 75	35 45	Noir (46)	22. 23. 24.
40 395	55 1,445	10 135 1,840	. 20 130 2,030	25 140 1,995	25 30 1,045	Origines sud-asiatiques (47)	25. 26. 27.
925 15	3,270 30	4,245 50	4,350 125	4,525 135	2.375 25	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	28. 29.
870	3, 135	4.080	4, 125	4,300	2,300	selon le lieu de naissence Population non immigrante(7)	30.
590 70 5	2,480 160 45	3,090 210 30	2,815 350 40	3,225 365 25	1,755 105 15	Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	31. 32. 33.
20 20	30 30 45	70 60	5 200 70	10 125 85	5 35 30	Autres Amériques (8)	34. 35. 36.
15 15 -	- 5 -	30 20	10 35 -	5 110 -	20	Afrique. Asie. Autres (10).	37. 38.
70	160	210	355	365	100	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
30 25	30 40 65	45 85 45	45 165 115	25 145 90	25 55 20	Avant 1946	41. 42. 43.
5 10	20	5 35	15 20	65 40		1978 - 1982	44.
5 25 35	65 45 45	60 55 95	75 85 195	115 75 175	25 25 55	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans	46. 47. 48.
905	3,050	4,020	4,055	4,370	2,295	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	
485 420	1,415 1,640	2,050 1,970	1,705 2,350	2.055 2.315	1,690 605	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
170 250 35	1, 120 520 100	1, 125 845 250	1,095 1,260 265	1,280 1,035 220	375 235 65	Non-migrants (12) Migrants (13) D'une même RMR/AR.	
75 145 5	110 265 45	205 350 45	220 740 35	160 535 115	50 110 10	D'une même province(14)	55.
	43	40	35	110	10	pe i exterieur ou tanada	3/.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		Наlifex	Ha∣ifax	Ha∣ifax	Halifax	Halifax	Halifax
		023	024	025.01	025.02	025.03	026
	Characteristics						
No.		1				×=====================================	
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)		:				
1.	Total population 15 years and over	4,420	5,590	4,610	3,850	3,525	3.245
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	665	660	370	225	170	90
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,405	1,580	1,035	815	695	670
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	450 155	530 155	370 115	405 55	355 60	205 45
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	270 ¹ 760 455 270	270 1, 185 810 395	220 905 825 770	170 695 660 830	170 560 685 830	140 620 575 900
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	750,	1,030	970	910	790	865
11. 12.	services	30 25	45 20	40 20	35 10	20 15	50 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	60 45 135	30 40 180	50 80 190	50 75 190	45 60 180	90 95 165
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies. Engineering and applied sciences	25 20	- 45 25	40 110	25 90	30 85	35 115
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	380 10 10	575 45 25	340 40 65	285 70 60	270 30 65	220 55 25
21.	All other (20)	-	-	-	10	-	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	700	1, 140	1,185	995	995	965
23. 24.	services	60 55	105 60	70 60.	160 65	135 55	165 20
25. 26. 27.	Humanities and related fields	5 45 340	60 60 560	90 75 540	65 90 375	65 110 390	45 45 330
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	35 5	30	60 -	45 10	30 5	95 10
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (20).	25 110 15	45 185 30 10	15 220 50	25 155 20	30 -150 15 10	15 220 20
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 45. 45. 45.	by labour force activity Males - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	2, 155 1,580 1,395 185 73.3 73.8 11.7 2,270 1,250 1,165 80 55.1 49.1 6.4 64.0 78.4 59.1	2,695 2,105 1,935 175 78.1 79.5 8.3 2,900 1,845 1,735 105 63.6 58.9 77.0.8 79.3	2.115 1.725 1.655 70 81.6 85.5 4.1 2.490 1.640 1.520 120 65.9 58.3 7.3 7.3 80.2 70.4	1,820 1,525 1,435 95 83.8 86.3 6.2 2.035 1,380 1,250 67.8 65.9 9.1 75.6 79.5	1,645 1,430 1,315 115 86.9 87.1 8.0 1,880 1,415 1,265 150 75.3 71.0 10.6 80.9 82.3	1,565 1,345 1,295 50 85,9 85,6 3,7 1,685 985 985 64,6 61,6 8,8 74,9 80,0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated). Unemployment rate	61.6 9.4 10.7 8.8	69.3 7.1 11.7 5.5	72.0 5.6 9.1 4.2	75.9 7.6 14.4 5.3	78.8 9.3 11.7 8.4	73.4 6.0 12.1 4.1

1-23

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Ha∣ifa× 027	Halifax 100	Halifax 101 -	Ha∣ifax 102	Halifax 103	Halifax 104.01		
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
825	2,635	3,565	3,705	3,775	2,010	Population totale de 15 ans et plus	1.
25	475	415	325	255	160	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
160	805	1, 115	990	1,060	610	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
55 20	205 120	260 90	285 175	375 95	190 60	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
25	120	160 770	205 720	195 695	105 320	seulement(16) - Sans certificat Avec certificat(17)	6. 7.
210 155 170	615 180 115	290 470	395 600	535 565	295 . 260	Études universitaires (18) - Sans grade - Avec grade	8.
260	470	685	865	760	380	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
5 20	15 20	55 10	40 15	30 5	15 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
25 10 35	10 10 20	35 60 95	60 105 95	35 70 105	25 30 100	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	14.
- 35	25 10	30 55	45 105	35 95	15 35	Sciences et techniques agricoles et biologiques	
105	320	315	325	335	125	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	
10 15 -	10 35 -	20 15 -	30 45 -	35 20 -	30	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20) Feames ayant terminé des études	20.
230	495	755	830	825	390	postsecondaires (19)	22.
25 10	40 25	85 60	85 40	65 35	45 30	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
10 15	10 15	30 60	70 30	75 50	5 15	connexes	26.
80 ·	10	340	345 50	340 45	140 25	Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
5	5 20	40	- 45	5 15	5	Génie et sciences appliquées	1
70 5 -	110 10 5	95 5	155 10	170 30	95 20 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	31.
430	1,300	1,655	1,795	1,830	1,010	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
340 325	1,020 890	1,280	1,490 1,330	1,530 1,380	815 755	Faisant partie de la population active Occupés	35.
15 79.1	130 78.5	120 77.3	160 83.0	150 83.6	60 80.7	En chômage	37.
69.6 4.4	83.4 12.7	79.4 9.4	84.4 10.7	86.3 9.8	81.1 7.4	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	3 9.
395 260	1,335 755	1,915 1,125	1,910 1,130	1,945 1,175	1,000 580	Femmes - 15 ans et plus	41.
240 20	655 100	990 135	1,015	1,040	530 50	Occupées En chômage	43.
65.8 56.3	56.6 53.3	58.7 56.3	59.2 58.7	60.4 58.0	58.0 55.7	Taux d'activité. Mariées (ne comprend pas les séparées)	45.
7.7 71.7	13.2 67.4	12.0 67.2	10.2 70.5	11.5 71.7	8.6 69.4	Taux de chômage	47.
86.5 68.8	68.2 66.9	76.9 64.8	74.6 69.4	69.8 72.3	74.4 68.3	15-24 ans	49.
63.4	68.4	67.4	71.6	72.0	69.1	Merié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	51.
5.0 9.4	13.0 21.1	10.6 13.3	10.3 17.0	10.7 16.1	7.9 19.4	Taux de chômage	52. 53.
3.4	10.2	9.7	7.6	8.6	4.2	25 ans et plus	54.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax '	Halifax	Hə∣ifax	Halifax	Halifax	Halifax
No.	Characteristics	023	024	025.01	025.02	025.03	026
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,825	3,950	3,365	2,905	2,845	2,425
2.	Not applicable (21)	65 '	40	40	75	35	20
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23). Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	2,765 5 155 140	3,915 30 260 185	3,325 25 100 145	2,830 25 215 125	2.815 60 180 115	2,410 - 75 115
7. 8. 9.	(Divisions G and H)	235 520	355 920 295	355 585 245	260 505 325	255 440	190 530
10.	Government service industries (Division N)	635	575	590	325	305 435	185 375
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	885	1,290	1,285	980	1,025	935
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	1,545	2,090	1,715	1,495	1,415	1,345
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	120 35 10	225 35 30	255 70 45	290 85 45	230 40 30	275 90 35
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	125- 115- 140- 525- 10	135 245 305 350 10	195 130 190 355 25	120 165 215 185 30	185 105 180 310 35	200 65 205 185 5
21.	Processing occupations	10	50	10	15	15	•
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	115 120 80 130	190 220 125 165	75 130 105 130	95 130 60 55	85 105 50 35	90 90 55 60
26.	Famales - All occupations(23)	1,225	1,825	1,610	1,340	1,395	1,060
27. 28. 29.	occupations	40 35 130	125 65 185	170 115 195	160 110 150	105 130 140	110 100 150
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations	40 545 145 265	100 835 180 300	85 610 155 250	65 550 120 165 5	- 105 550 135 165	65 370 145 105 5
35.	Processing occupations	10	5	5	-	10	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	5 - 5 -	- 5 5 20	- 5 5 10	- - - 25	20 5 5 20	10 - - -
	by sex and class of worker		İ				
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	1,540 1,480 60	2,090 1,990 100	1.715 1,620 90	1,490 1,410 75	1,415 1,370 45	1,345 1,235 100
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	1,225 1,205 20	1,825 1,800 20	1,615 1,570 30	1.345 1,325 15	1,400 1,375 15	1,065 1,050 10

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax Halifax 103 104.01		Halifax 102	Halifax 101	Halifax 100	Halifax 027
Caractéristiques					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)					
620 2,705 1.395 Population active totale de 15 ans et plus.	2,705	2.620	2,405	1,775	595
50 50 5 Sans objet (21)	50	50	30	40	•
		2,565	2,370	1,740	595
150 300 100 Industries manufacturières (division E) 100 135 70 Industries de la construction (division 1 Industries du transport, de l'entreposa	300	150	175	135 205	5 20 25
des communications et autres services publics (divisions G et H)	535		180 455	130 305	55 110
150 185 95 des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux	1	1	175	145	60
730 415 210 (division N)			485 810	230 570	90
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	000		510	370	233
.465 1.505 810 Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,505	1,465	1.280	1.005	340
165 280 110 personnel assimilé	35	50	125 25 30	55 10 15	65 10 10
religieuses, artistiques et personnel 205	90 235	65 85	170 115 90 260	55 60 55 195	70 30 35 40
25 15 Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de 25 25 25 Transformation	1		5 35	10 30	5 -
fabrication, le montage et le réparati 120	100 75	60 85	145 125 80 70	135 195 75 105	25 10 15
	1,150	1,100	1,090	735	250
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	95	45	85 40 75	45 30 85	- 30 65
religieuses, artistiques et personnel 150	430 120 130	450 95 150	55 475 140 160	35 250 60 175 5	25 100 30 10
Travailleurs des industries de transformation	10	5	-	5	5
fabrication, le montage et la réparat de produits (25)		20	50	20	
- 5 - Travailleurs du bâtiment	15		- - 5	30	- -
.390 1,425 795 Travailleurs rémunérés (29)	1,425	1.465 1.390 75	1.280 1.245 35	1, 00 5 965 40	340 310 30
	1, 150 1, 110	1,100 1,065	1,090 1,055	730 730	260 250

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	7.7.7.		Halifax 023		Halifax 024		Halifax 025.01		Halifax 025.02		Halifax 025.03		Halifax 026
No.	Characteristics	·	1										
	DWELLING CHARACTERISTICS											<u> </u>	
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling	\$	1,955 5.1 88,023	\$	2,515 5.4 93,443	\$	2,105 5.6 105,080	3	1,780 5.8 142,021	\$	1,775 4.9 120,826	\$	1,360 6.8 119,984
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		445 855 195 390 65		320 930 615 360 290		30 105 1,060 850 55		75 165 585 585 365		15 35 100 1,410 225		55 365 440 150 350
9.	Dwellings with central heating (32) Total		1,945		. 2,480		2,105		1,740		1,745		1,340
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (36)		260 1,660 35		550 1.895 70		380 1,690 30		600 1,140 35		685 1,085 5		- 435 875 50
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,955 0.5 805		2.510 0.5 705		2.110 0.5 650		1,780 0.4 505		1,780 0.5 880		1,365 0.4 155
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	435 230	\$	514 190	\$	499 275	\$	576 90	\$	588 205	\$	567 40
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		405		850		690		500		140		845
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	423 40	\$	503 140	\$	666 70	\$	735 70	\$	633 5	\$	642 125
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)		1										
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 22,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	**	1,990 70 135 120 190 240 250 170 160 195 17,343 16,073	333	2.550 30 160 140 90 190 285 380 370 305 270 330 21.363 19.972 520	\$ \$ \$	2,030 110 105 75 105 205 235 165 210 170 510 25,612 20,928 1,053	***	1,690 20 80 95 60 85 195 215 155 135 475 29,097 22,735 1,268	***	1.590 25 80 65 40 80 135 255 160 260 160 325 24.239 23,931 810	3 5 5	1,525 50 70 75 80 65 130 130 145 125 170 490 29.094 25,374 1,183
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000(40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,885 85 145 205 170 360 285 185 15 50 20 11,330 9,690 359	***	2,500 110 225 275 195 350 430 450 265 105 35 12,248 11,275 349	**	2, 185 155 190 210 200 335 315 325 235 85 70 85 12, 723 10, 198 439	***	1,750 80 175 110 155 220 295 285 105 105 110 110 110 12,727 12,197 588	***	1,740 85 140 135 110 155 315 315 185 120 95 15,652 13,761 676	**	1.470 110 120 155 75 145 265 105 130 105 110 15,691 13,920 655

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Halifax 027		Ha∣ifax 100		Halifax 101		Halifax 102		Haļifax 103		Halifax 104.01		
									•		-	Caractéristiques	
				-						-	<u></u>		N°
											•	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	360 6.2 118,890	\$	1,145 5.4 56,940	\$	1,790 5.1 68,785	\$	1,820 5.2 97,513	\$	1,555 6.5 103,491	\$	765 6.8 73.848	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	45 125 50 130 10		305 280 165 255 140		220 680 440 390 60		670 590 360 85		70 310 585 410 180		10 380 230 130 15	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	360		1,060		1,755		1,775		1,525		760	Logements avec chauffage central(32) Total	9.
	- 70 290		25 185 885 45		15 280 1,470 25		20 310 1,435 60		15 305 1,205 30		5 55 680 30	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	365 0.4		1, 145 0.5		1,790 0.5		1.820 0.5		1,555 0.5		770 0.5	Nombre total de ménages privés Nombre moven de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14. 15.
\$	45 648 15	\$	295 514 165	\$	605 443 220	\$	630 452 140	\$	415 486 130	\$	35 633 15	personnes (37)	16. 17. 18.
	135		475		525		495	i	735		530	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	556 -	\$	442 80	\$	486 70	\$	572 25	\$	688 75	\$	487 50	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	20. 21.
								e.				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	410 5 - 20 10 55 55 15 40 15 80 115 26,301 26,999 1,647	333	1.205 20 55 60 65 65 210 205 195 110 70 19.003 19.374 572	3 3 3	1.565 30 55 70 70 115 225 215 180 240 240 2410 245 21.835 19.812 775	\$\$\$	1,690 40 60 85 50 110 145 215 225 125 370 25,324 22,649 952	\$\$\$	1.720 60 85 80 120 150 220 155 145 475 26, 484 22, 515 1, 060	\$ \$ \$	965 40 55 70 50 45 55 100 95 120 215 23,786 22,766 1,068	Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. M.jins de \$1,000(40) \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median.	22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.
\$ \$ \$	360 30 5 25 40 70 40 60 25 20 20 20 14,366 10,635 1,189	**	1,060 85 80 105 140 155 195 170 50 35 35 20 11,259 9,629	\$ \$ \$	1,625 105 190 175 140 215 295 235 130 65 20 45 11,605 9,785 467	\$\$\$	1,605 75 140 150 145 215 285 285 115 70 25 95 13,101 11,166	\$\$\$	1,510 130 145 125 135 165 220 185 170 100 55 85 13,691 11,149	\$\$\$	840 60 120 90 45 140 125 50 35 30 25 11,540 8,499 711	Moins de \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50. 51.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_			J. fov		Hall for		Halifo:		halife		Halifa:		lat i fav
No.	Characteristics	n a	olifax 023		Halifax 024		Halifax 025.01		Halifax 025.02		Halifax 025.03	•	laiifax 026
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	by composition of total income (41)		•										
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income.		100.02 75.12 14.52 10.52		100.0% 80.6% 10.1% 9.3%		100.0% 83.3% 7.9% 8.8%		100.0% 80.7% 7.3% 12.0%		100.0% 83.3% 6.0% 10.6%	i	100.0% 82.0% 5.8% 12.2%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985		1			-							
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	\$. \$	845 23,267 748	\$	1,320 27,442 729	\$	1,105 33,951 1,363	\$	960 35,717 1,678	\$	930 29,345 970	\$ \$	870 35,265 1,434
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	\$.	9,237 773	\$	755 10,513 764	\$	620 11,883 1,148	\$	490 12,703 1,141	\$	465 11,980 871	\$	490 11,091 1,194
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	620 16,898 609	\$	925 18,305 466	\$	745 19,574 635	\$	635 20.620 972	\$	775 20,123 620	\$ \$	570 23,775 825
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$	660 7,053 489	\$ \$	980 7,424 448	\$	915 7,545 562	\$	700 8,819 563	\$	645 9,073 633	\$	570 8,014 625
17.	Family income - All census families		1,435		1,795		1,530		1, 185		1,145		1,100
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	75 100 150, 140 140 165 225 145 125, 165 28,890 28,092	\$ 54 55	45 45 105 140 185 265 125 290 420 37,298 34,095	\$ \$\$	25 90 105 105 120 130 135 110 190 525 42,203 37,523 1,393	***	60 10 85 100 65 40 90 65 180 485 49,883 43,602 2,157	555	20 5 30 130 110 130 125 135 275 39,324 35,904 1,244	* * *	15 30 45 45 90 110 85 150 525 52,244 48.604 1.656
	Incidence of low income (38)		•										
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		1,455 320 22,0% 640 230, 35,2% 5,065		1.825 185 10.0% 995 265 26.7% 6.420		1.500 195 12.3% 705 190 27.0% 5.540		1,190 100 8.6% 785 225 29.0% 4,405		1,200 65 5,3% 885 205 23,0% 4,050		1,130 40 3.6% 305 45 13.9% 3,930
38. 39.	Persons in low income family units		1,255 24.8%		850 13.2%		670 12.1%		510 11.6%		435 10.7%		205 5.1%
40.	Household income - All private households		1,955		2,510		2,105		1,780		1,780		1,360
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	85 170 215 305 170 190 245 170 220 28,054 25,920 792	\$\$\$	65 145 215 280 275 225 290 180 385 455 33,677 31,107	\$ \$ \$	40 160 175 195 200 200 150 155 255 575 37.984 32.689 1,166	***	90 90 135 205 140 120 135 90 225 550 42,675 34,272 1,842	**	50 40 80 220 195 180 200 180 260 375 36,900 33,130	\$\$\$	15 10 55 90 70 130 160 105 175 555 47,951 44,249

1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

ŀ	la∣ifa× 027		Halifax 100		Halifax 101		Halifax 102		Halifax 103		Halifax 104.01		
												Caractéristiques .	
			:									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	N°
	100.0% 81.9% 6.4% 11.7%		100.0% 77.3% 12.7% 10.0%		100.0% 77.1% 11.7% 11.2%		100.0% 80.7% 8.8% 10.5%		100.0% 81.9% 7.0% 11.1%		100.0% 81.2% 8.4% 10.5%	selon la composition du revenu total (41) Total	1. 2. 3. 4.
	015		605		950		970		055		524	selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	215 33,334 2,236	\$	21,379 737	\$	26,801 963	\$	29,054 1,079	\$	955 33,130 1,166	\$ \$	530 29,986 1,275	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	115 11,539 1,424	\$	400 12,103 984	\$	445 10,179 909	\$	500 15,386 1,590	\$	560 10,956 1,013	\$ \$	270 11,547 1,500	partiel(44). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	150 23,517 1,670	\$	360 16,971 822	\$	595 17.588 709	\$	555 20,085 772	\$	565 21,329 864	\$	265 18,184 1,274	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	130 6,613 701	\$	415 6,736 672	\$ \$	495 5,393 377	\$	605 7,152 553	\$	605 6,917 523	\$ \$	355 6,631 643	partiel(44)	14. 15. 16.
	245		920		1,260		1,255		1,315		685	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	5 - 15 25 10 20 50 90 43, 988 43, 399 2, 479	\$\$\$	35 55 125 125 85 145 120 80 55 90 27,712 26,874 1,062	**	75 80 120 140 130 180 85 130 120 205 30,837 28,207 1,146	\$ \$ \$	25 50 95 115 115 120 140 310 37,914 33,130 1,429	***	35 30 80 105 105 135 100 90 180 450 43,477 39,020 1,513	***	5 25 10 55 30 70 120 50 85 240 42,171 36,963 1,518	10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 30.
	250 15 6.1% 150 20 11.9% 925		915 180 20.0% 340 90 27.2% 3,240		1,300 270 20.5% 600 140 23.1% 4,270		1, 285 175 13, 7% 705 230 32, 5% 4, 415		1,310 130 10.1% 355 100 28.3% 4,635		665 35 5.1% 135 45 29.8% 2,390	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	5.6% 360		22.4% 1,140		20.7% 1,790		16.4%		11.2%		6.2% 770	Fréquence des unités à faible revenu(45)	39.
***	5 5 20 25 25 35 35 25 30 75 120 42, 136 40, 728 2, 110	***	45 85 110 115 110 190 155 115 75 140 29, 304 28, 065 1, 012	***	90 155 180 225 200 230 150 155 240 29,099 25,825 934	. \$\$\$	90 105 155 210 145 215 190 110 210 400 34,576 29,954 1,156	***	1,555 35 40 85 115 120 175 130 115 240 500 42,805 36,940 1,327	\$ \$ \$	15 30 30 40 35 65 140 65 90 260 41,995 36,408 1,582	\$ 5,000 - \$ 9.999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen.	40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax 1	halifax 105.01	Halifax 105.02	Halifax 106	Halifax 107	Ha∣ifa× 108
	Characteristics						
No.		1					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	2,995	3,640	5.530	6,600	3,655	3,855
2.	Total population (non-institutional) (1)	2,945	3,640	5,525	6,605	3,655	3,855
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Arabic. Chinese. Greek. Italian. Vietnamese. Other languages. Multiple responses.	2.935 2.900 5 25 25 	3,615 3,555 - 60 20 - - - 45 30	5.440 5.175 115 150 30 20 - - 100 80	5.515 6.355 85 70 5 - - - 60 95	3,620 3,555 5 50 - - - - 50 40	3.795 3.625 75 90 5 30 - 10 - 45
14. 15. 15.	by official language English only	2,760 · - 185 5	3,285 - 350 10	4,865 - 590 65	6, 145 25 430 10	3,435 - 220 -	3,465 15 355 15
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins British (2) French (3) Germen Black (46) Dutch (Netherlands) Lebanese South Asian (47) Other single origins Multiple origins (4)	1.795 1.485 120 70 30 45 - 55 1.155	1.975 1.470 135 100 20 30 60 130 35 1,670	3.090 2.440 250 45 45 15 15 250 250	3,835 2,995 275 120 145 30 35 15 220 2,775	2,415 1,945 130 80 75 10 35 85 60 1,245	2.125 1.560 205 60 10 10 - 40 235 1.735
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	2,905 45	3,585 55	5,440 85	6,430 175	3,580 75	3,755 100
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa. Asia. Other (10)	2.745. 2.030 205 20 ! 15 130 : 30	3,345 2,470 300 45 30 80 30 5	5.050 3.365 475 25 20 175 130 20	5,060 4,505 545 90 60 170 110 5	3,375 2,535 280 45 25 110 .45 - 60	3.405 2.330 445 45 20 180 75 30 90
40.	Total immigrant populationby period of immigration	205 !	295	470	540	280	450
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1987 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	15 ' 100 90 -	10 130 95 50 15	25 145 190 90 20	40 195 140 110 60	30 130 90 35	50 200 145 35 10
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	30 ; 50 ; 125	95 50 160	105 135 230	140 135 270	50 85 155	80 75 290
49.	Total population 5 years and overby mobility status	2,785	3,420	5,000	6,070	3,445	3,670
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers. Movers. Non-migrants (12). Migrants (13). From same CMA/CA. From same province (14). From different province. From outside Canada.	1,675, 1,110, 490, 615, 185, 215, 225,	1,920 1,495 845 645 205 125 285	1, 625 3,375 1,760 1,620 590 195 685 140	2,785 3,285 1,665 1,620 390 375 740	1,865 1,575 990 590 185 135 270	2,005 1,660 775 880 220 125 410

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax 109	Ha∣ifa× 110	Halifax 111	Halifax 112	Halifax 113	Halifax 114		
			:			Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION Population totale (y compris les pensionnaires	ĺ
3.735 3,860	2,205 2,060	3,915 3,915	3,445 3,430	1,735 1,750	4,415 4,410	d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	1. 2.
3,830	2,015	3.785	3,360	1,695	4,315	selon la langue partée à la maison Réponses uniques	3.
3,775 30 20	1,975 35 -	3,635 50 100	3, 195 140 25	1,645 50	4,230 35 45	Anglais Français Langues non officielles	4. 5. 6.
:	- 5	- 10 15	- - 10		10 10	Arabe	7. 8. 9.
			-	-	-	ItalienVietnamien	10. 11.
20 35	- 45	75 130	15 70	50	25 100	Autres langues	12. 13.
3,535	1,860 5	3,495 15	3,005 45	1,520 15	4,095	selon la langue officielle Anglais seulement	14. 15.
330	195	380 20	370 10	215	300 20	Anglais et français	
2, 155	1,180	2,355	2,245	860	2,810	selon l'origine ethnique Origines uniques	
1,695 195 60	840 165 35	1,710 250 55	1,590 365 30	585 190 25	2,150 280 30	Britannique (2)	19. 20. 21.
65 40 15	40 20	60 25 15	75 40	5 30	145 40	Noir (46)	22. 23.
20 65	- 80	5 220	145	- - 30	60 - 115	Libenais	24. 25. 26.
1,700	885	1,560	1, 180	885	1,600	Origines multiples (4)	27.
3,820 40	2,020 45	3,830 80	3,375 50	1,730 20	4,345 70	Citoyenneté canadienne (5)	28. 29.
3,600	1,935	3,635	3,240	1,700	4,200	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
2,775 260 35	1,360 125 65	2,620 280 50	2,285 185 35	930 50 -	3,115 210 10	Née dans la province de résidence Population immigrante États-Unis d'Amérique	31. 32. 33.
10 140	30 35	25 60	5 70 75	-	25 80	Autres Amériques(8)	34. 35.
55 - 20		120 - 25	-	50	35 15 40	Afrique	36. 37. 38.
255	125	280	190	- 50	210	Autres (10)	39. 40 .
40	20	50	25	_	30	selon la période d'immigration Avant 1946	41.
120 90 5	40 45 -	85 80 50	45 80 20	15 10 25	40 85 20	1946 - 1966	42. 43. 44.
10	15	20	15	·	30	1983 - 1986(11)selon l'âge à l'immigration	45.
60 50 150	30 40 55	60 80 140	55 70 55	25 10 10	35 70 105	0 - 4 ans	46. 47. 48.
3,655	1,865	3,665	2,960	1,510	4,105	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
2,105 1,545	665 1,200	1,775 1,890	1,045 1,910	390 1,115	1,285 2,815	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	50. 51.
800 745 250	755 445 90	820 1,065 260	970 935 185	355 765 55	1,530 1,290 280	Non-migrants (12)	52. 53.
135 310	70 255	270 470	220 470	90 620	435 495	D'une même RMR/AR	56.
55	30	65	60	-	65 .	De l'extérieur du Canada	57.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		Halifax 104.02	Halifax 105.01	Halifax 105.02	Halifax 106	Halifex 107	Halifax 108
	Characteristics			•			
		'					
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)				,		
1.	Total population 15 years and over	2,485	2,855	4,145	5,110	2,940	3,270
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	150	165	260	365	300	85
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	720	745	945	1,440	900	655
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	245 75	245 100	435 95	570 170	260 75	195 55
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17)University(18) - Without degree	80 470 420 320	130 530 470 465	275 890 655 600	265 1,185 600 520	145 610 380 265	200 645 545 885
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	495 ,	620	905	1,050	550	900
11. 12.	services Fine and applied arts	30 10	. 30 5	50 5	40 20	35 10	45 5
13. 14. 15.	Humanities and related fields	30 55 80	30 40 145	60 60 145	40 85 150	5 15 105	45 70 230
16. 17.	sciences/technologies	30 30	35 50	55 75	100 60	15 50	30 115
18. 19.	technologies and trades	185 5	240 20	385 30	490 20	280 25	190 65
20. 21.	Mathematics and physical sciences	30 5	35 5	40	45 5	20	90 5
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	565	635	960	1, 130	540	940
23. 24.	services	100 15 ;	140 25	110 60	135 75	90 50	135 60
25. 26. 27.	Humanities and related fields	30 40 · 245	20 30 275	40 45 345	30 55 455	25 30 205	60 65 320
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences	10 5	20	15 25	55 10	15 -	35 5
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	15 100 . 5	10 105 10 -	30 280 15 -	50 255 15	15 105 5 -	20 185 45
34. 35. 36. 37.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,225 1,045 995 50	1,435 1,225 1,165 60	2.075 1,820 1,720 100	2.535 2,140 1,965 175	1,415 1,165 1,045 120	1.575 1.260 1,200 55
38. 39. 40. 41. 42. 43.	Married (excludes separated)	85.3 87.4 4.8 1,260 795 735	85.4 ' 91.5 4.9 1,420 880 805	87.7 93.9 5.5 2,070 1,415 1,315	84.4 88.7 8.2 2,575 1,785 1,475	82.3 84.1 10.3 1,525 885 805	80.0 81.1 4.4 1,695 1,050 980
44. 45. 46. 47. 48. 49.	Unemployed. Participation rate. Partricipation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	65 63.1 62.8 8.2; 74.2 76.4 73.2	75 62.0 59.9 8.5 73.7 68.6 76.1	105 68.4 69.0 7.4 78.0 69.3 80.6	310 69.3 68.4 17.4 76.8 74.4 77.7	75 58.0 56.2 8.5 69.7 69.4 70.2	65 61.9 61.2 6.2 70.5 74.4 69.5
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	75.0 6.2 10.3 5.0	75.9 6.7 12.1 4.3	81.6 6.2 13.7 4.3	78.3 12.2 19.4 9.7	70.3 9.8 18.3 6.6	70.9 5.4 10.1 4.1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax 109	Halifax 110	Halifax 111	Halifax 112	Halifax 113	Halifax 114		\prod
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	Γ
3,375	1,620	3,345	2.565	1,040	3,645	Population totale de 15 ans et plus	1.
300	305	450	420	90	495	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15)	2.
840	495	1,005	955	430	1,075	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
215 95	165 50	270 85	300 75	135 50	340 115	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4, 5.
205 640 495 580	65 300 130 115	235 710 385 210	190 390 180 55	45 210 65 25	225 810 305 290	seulement (16) - Sans certificat - Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	7. 8.
765	225	580	320	155	660	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
55 -	15 20	15 5	5 5	5 -	30 10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
65 45 160	10 25 10	10 40 60	10 25 35	5 15 25	15 50 95	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
45 40	20 5	55 45	25 -	15 -	25 10	biologiques	
305 15	120 5	325 15	205	90 5	380 30	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
40 -	-	15 -	10	-	25 -	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20) Femmes ayant terminé des études	
825	340	570	300	155	715	postsecondaires (19)	22.
125 30	25 20	50 30	15	15 5	50 55	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
60 95	20 10	40 20	10 10	-	30 30	connexes	
325 45 10	180 15 -	305 35 -	135 - 20	85 5	370 35	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	28.
25 80	10 45	15 80	25 80	30 15	45 90	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	
25	10	-	-	-	10	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
1,635 1,255 1,080	660 515 465	1,615 1,330 1,220	1,275 1,105 1,010	515 455 440	1,675 1,470 1,335	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active Occupés.	35.
170 76.8	50 78.0	110 82.4	100 86.7	10 88.3	130 87.8	En chômage. Taux d'activité	37. 38.
73.3 13.5	84.1 9.7	81.1 8.3	91.0 9.0	96. 1 2. 2	87.8 8.8	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	40.
1,740 935 835	965 425 375	1,730 1,035 880	1,290 695 590	525 265 190	1,970 1,385 1,185	Faisant partie de la population active Occupées	42.
95 53.7 50.6	50 44.0 54.0	155 59.8	110 53.9	75 50.5 55.3	200 70.3 68.7	En chômage	45.
50.6 10.2 64.7	54.0 11.8 58.0	59.2 15.0 70.7	49.7 15.8 70.4	55.3 28.3 69.6	68.7 14.4 78.2	Mariees (ne comprend pas les separees) Taux de chômage	47.
78.3 60.6	66.7 54.6	82.0 66.6	73.3 68.7	53.2 74.5	83.1 76.4	15-24 ans	49.
61.9 12.4	68.6 10.6	70.1 11.2	70.5 11.4	74.7 11.8	78.2 11.6	Marié(e)s (ne comprend pas les séparé(e)s)	
17.6 10.1	20.0 7.3	16.1 · 9.6	18.2 8.4	20.0 10.0	14.1 10.7	15-24 ans	53.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

	·	Halifax 104.02	Halifax 105.01	Halifax 105.02	Halifax 106	Halifax 107	Halifax 108
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)	1					
1.	Total labour force 15 years and over	1,845	2,105	3,240	3,920	2,050	2,310
2.	Not applicable (21)	15 ·	35	40	70	50	35
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	1.825	2,075	3,195	3,850	2,005	2.270
4. 5. 6.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	45 160 45	25 140 115	45 250 165	70 330 270	30 180 140	5 145 45
7. 8.	(Divisions G and H)	125 320	170 495	230 595	395 705	155 365	170 445
9.	industries (Divisions K and L)	95	150	270	190	160	155
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, D,	345	320	610	645	345	475
11.	P. Q and R)	685	560	1,025	1,245	630	825
	by sex and occupation major groups (22)						
12. 13.	Males - All occupations(23)	1,035	1,220 320	1,805 285	2,125 250	1,150	1,230 315
14.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	30 15	30 15	70 45	45 35	35 10	45 55
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	125	95	165	195	105	195
17. 18. 19.	Clerical and related occupations Sales occupations Service occupations	95 100 210	80 145 190	125 180 375	190 185 370	80 140 230	70 135 190
20.	Primary occupations (25)	25	15	20	20	10	10
21.	Processing occupations	45	20	35	25	· 15	20
22. 23. 24. 25.	and repairing occupations (26)	50 35 50 50	65 85 75 85	. 180 85 105 120	205 285 160 155	80 135 80 90	55 65 35 50
26.	Females - All occupations (23)	790	855	1,395	1,720	855	1,045
27.	Managerial, administrative and related occupations	40	70	130	115	70	125
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	80 95	105 65	85 215	100 200	75 70	80 105
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	60	15	50	55	40	100
31. 32.	Clerical and related occupations	345 60	345 135	550 165	625 190	285 125	365 160
33. 34.	Service occupationsPrimary occupations (25)	75 5	105	140	295 -	135 5	90
35.	Processing occupations	5	10	. 5	25	5	5
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations(26)	10	5	25	55	15	-
37. 38. 39.	Construction trades occupations	10	-	- - 15	- 20 45	- - 25	5 . 10
38.	Other (27)	10	-	15	43	25	10
40.	Maies - All classes of worker (23) (28)	1,035	1,220	1,805	2, 125	1, 150	1,230
41. 42.	Paid workers (29) Self-employed (30)	1,025 10	1, 160 55	1,735 70	2,015 115	1,115 35	1, 130 100
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	790 770 20	850 835 10	1,395 1,365 25	1,725 1,710 10	850 845 5	1,040 1,020 20

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax 109	Halifax 110	Halifax 111	Halifax 112	Halifax 113	Halifax 114		
						Caractéristiques	
							N
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
2,180	940	2,365	1,805	725	2,855	Population active totale de 15 ans et plus	1
70	40	65	60	25	80	Sans objet (21)	2
2,110	900	2,300	1,745	695	2,775	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)] 3
20 140	15 20	15 225	20 120	- 10	40 280	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	
100	30	165	120	-	205	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	
170 330	80 90	185 415	165 205	10 105	270 465	publics (divisions G et H)	
140	60	110	70	10	170	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	١,
380	285	485	590	435	475	Industries des services gouvernementaux (division N)	10
835	325	700	455	115	870	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	11
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	
1,205	500	1,300	1,090	445	1,445	Hommes - Toutes les professions(23)	12
145 40	15 25	90 5	40 20	- 5	115 30	personnel assimilé	13 14
10	5	15	-	-	5	Médecine et santé	15
165	25	105	55	•	75	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	16
115	30 20	150 110	75 25	5 25	95 80	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	
250 15	215	295 20	405 10	405	345 25	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	19
15	15	35	20	_	30	Travailleurs des industries de transformation	2
						Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
70 90	40 45	160 160	90 130	5	230 195	de produits(26)	
55 70	30 25	65 90	· 120 100	-	95 130	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	
910	400	995	655	245	1,330	Femmes - Toutes les professions (23)	21
75	25	75	10	-	95	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	2
115 80	15 30	30 90	10 50	5 15	55 95	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	2
						Professions technologiques, sociales, religieuses; artistiques et personnel	1
80 335	30 125	10 320	35 280	15 85	45 500	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	
50 130	25 130	85 280	20 200	40 80	115 330	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	3
-	-	10	-		5	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	1
-	- ,	5	5	-	10	transformation	35
10	5	35	20	-	35	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	
5		15	- -	- -	-	Travailleurs du bâtiment	38
20	15	20	15	10	45	Autres (27)	39
				45.		selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	1.
1,205 1,145	500 470	1,300 1,245	1,090 1,085	450 440	1,445 1,390	de travailleurs (23) (28)	4
60	30	55	5	5	55	Travailteurs autonomes (30)	42
905 885	400 390	1,000 980	655 650	245 250	1,325 1,315	de travailleuses (23) (28)	44
20	10	15	5	, <u>-</u>	15	Travailleuses autonomes(30)	4

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	Characteristics	ŀ	Halifax 104.02	,	Halifax 105.01		Halifax 105.02		Halifax 106		Halifax 107		Halifax 108
No.													
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	920 7.5 90,901	\$	1,060 7.3 91,824	\$	1,635 7.5 88,380	\$	2,160 6.4 98,984	\$	1,185 6.2 79,913	\$	1,450 6.6 121,040
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946		10 165 385 245 115		10 95 340 465 155		20 110 315 395 800		160 355 635 580 435		65 310 370 360 80		75 355 340 535 135
9.	Dwellings with central heating (32) Total		920		1,045		1,595		2,085		1,160		1,420
10. (11. 12. (13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		175 690 50		5 230 770 55		730 765 140		15 590 1,395 160		5 125 1,005 45		5 320 1,070 50
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		925 0.4 65		1,060 0.5 200		1,630 0.5 155		2,160 0.5 635		1, 185 0.5 235		1,445 0.4 300
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	619 10	\$	652 60	\$	659 65	\$	538 230	\$	526 95	\$	588 50
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		700		665		1,190		975		685		705
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	682 75	\$	719 70	\$	682 155	\$	642 190	\$	556 80	\$	611 35
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)		1										
	by sex and income group						•						
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 6,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	***	1.155 30 80 75 50 35 65 70 65 95 130 455 28,928 30,302 1.169	\$\$\$	1, 355 75 90 80 50 80 50 165 115 70 525 30, 442 26, 515 1, 849	***	1,940 50 105 90 60 70 120 180 155 175 280 655 27,074 29,391 758	\$\$\$	2,350 - 55 155 100 90 150 250 215 245 355 275 455 23,666 23,472 859	\$ \$ \$	1,305 40 60 55 35 150 155 185 125 305 24,950 22,438 992	555	1.495 25 75 35 40 100 85 140 105 150 130 595 34,595 29,466 1,611
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over	· ·	985 85 105 80 80 .115 155 120 115 45 40		1,090 90 95 115 125 130 140 155 75 65 40 80	đ	1.650 135 205 200 80 135 225 250 165 115 85	.	2.090 150 250 210 220 255 310 285 160 120 55 75	ď	1,250 115 90 125 145 160 190 160 110 60 15 70	đ	1,535 90 150 140 115 220 250 195 125 85 65 1075
49. 50. 51.	Average income Median income Standard error of average income	\$ \$ \$	13,242 10,672 695	\$ \$ \$	13,410 9.749 740	\$ \$	13,158 11,141 522	\$ \$	12.047 9.452 451	\$ \$	12,406 9,804 611	\$ \$	13,975 11,231 588

95-112

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1	Halifax 109	١	Halifax 110	,	Halifax 111	ŀ	Halifax 112		Halifax 113		Halifax 114		
												Caractéristiques	No
								_				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	1,630 5.4 87,283	\$	920 4.7 71,731	\$	1,620 5.0 69,345	\$	1,245 4.6 52,073	\$	420 5.7 89.394	\$	2,085 4.0 63,304	Nombre moyen de pièces par logement	1. 2. 3.
	410 560 375 250 30		250 150 285 155 80		465 435 140 300 285		225 450 350 205 20		35 205 145 35		45 295 925 750 65	1946 - 1960	4. 5. 6. 7.
	1,615		905		1,585		1,205		415	-	2,065	Logements evec chauffage central(32) Total	9.
	220 1,370 35		185 710 25		15 540 1,040 20		20 270 920 35		35 385 5		25 385 1,640 35	Électricité (34)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,630		915 0.5		1,620 0.5		1,245		420 0.7		2,085	Nombre moyen de personnes par pièce	14.
\$	260 471 115	\$	440 535 135	\$	470 472 185	\$	670 379 140	\$	355 401 30	\$	1.010 450 390	Loyer brut moyen (mensuel)	16. 17. 18.
	560		80		455		200		10		100	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	504 45	\$	478 10	\$	480 50	\$	407 35	\$	453 10	\$	316	Principales dépenses de propriété >= 30% du	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu	
\$ \$ \$	1,555 20 80 55 130 180 210 185 140 150 115 295 22,455 17,848 949	***	620 15 20 15 20 35 50 75 90 90 115 50 45 19,649 898	***	1.535 50 70 90 75 95 250 265 205 155 130 18.616 18.166 594	******	1,205 30 30 65 65 70 170 190 110 235 180 55 19,840 19,257 682	\$\$\$	465 - 20 15 15 15 20 150 140 65 26,514 29,541	\$\$\$	1,585 60 105 105 140 295 225 250 140 85 130 17,702 15,818 679	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,998. 3,000 - \$4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 22,000 - 19,999. 25,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus. Revenu moyen. 36,000 model Revenu médian. 33	
\$	1,540 105 150 110 120 315 240 165 110 55 70 105	\$	820 45 95 105 55 215 90 115 60 25 5	\$	1.475 85 195 155 100 235 355 135 65 95 35	\$	945 95 65 140 120 175 140 120 50 20 5 5 9,348	\$	320 40 50 20 45 70 45 30 10 5	\$	1.670 55 180 145 180 270 340 275 115 55 25 35	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 40,000 - 14,999. 40,000 - 14,999. 40,000 - 24,999. 40,000 - 24,999. 40,000 - 29,999. 40,000 - 34,999. 40,000 - 34,999. 40,000 - 34,999. 40,000 - 40,999. 41,000 - 40,999. 42,000 - 40,999. 43,000 - 40,999. 44,999. 45,000 - 46,999. 46,999. 47,000 - 48,999. 48,999.	37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.
\$	9,299 605	\$	7,800	\$	9.439 445	\$	7.658	\$	6,951	\$	10, 103 406		50

95-112

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

Characteristics 385 INCOME CHARACTERISTICS concluded) composition of total income (41) tal		100.02		105.01		105.02		106		107		108
concluded) composition of total income (41) tal												
composition of total income (41) tal							l					
Employment income. Government transfer payments. Other income. ployment income(42) sex and work activity in 1985			•									
sex and work activity in 1985		86.1% 4.5% 9.3%		100.0% 88.0% 4.2% 7.8%		100.0% 91.2% 4.6% 4.2%		100.0% 85.4% 7.0% 7.6%		100.07 83.77 8.7% 7.6%		100.0% 76.4% 6.4% 17.2%
·				ı								
les	l											
Norked full year, full time(43)	\$	690 35,853 1,047	\$	775 39,820 2,671	\$ \$	1,330 31,789 648	\$	1,330 30,024 1,148	\$ \$	705 32,270 1,327	\$	870 39,654 1,760
Horked part year or part time (44)	\$	350 11,978 1,825	\$	475 11,840 1,430	\$	500 12,136 1,522	\$ \$	770 11,890 1,092	\$	440 11,606 947	\$	400 15,465 2,547
males Norked full year, full time(43)		375 20,252 943	\$	380 21,313 1,116	\$	610 20,690 685	\$ \$	705 17,945 754	\$ \$	485 18,982 882	\$	435 22,431 935
Norked part year or part time(44)		435 7,351 797	\$	515 8,320 928	\$	815 8,047 591	\$	1,015 7,084 430	\$	470 6.710 655	\$	7,770 622
aily income - All census families	İ	840		985		1,530		1,845		1,025		1, 125
Inder \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	 5 10 25 45 50 40 75 165 425 52,207 51,087 1,416	**	- 10 10 35 90 55 70 115 220 385 52,429 45,117 2,568	\$ \$ \$	25 25 10 75 80 120 160 190 345 495 44,210 42.099 1.027	***	60 40 170 110 145 230 200 245 445 37,763 34,425 1,224	\$ \$ \$	10 30 40 105 95 135 80 75 165 295 41.178 36.579 1.538	***	10 10 25 35 35 80 75 80 220 555 57,276 49,570 2,144
cidence of low income (38)												
l economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). Unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Ital population in private households.		845 30 3:4% 130 45 34.1% 2,935		990 25 2.1% 125 40 31.6% 3,630		1,510 90 6.0% 165 30 19.9% 5,495		1.855 280 15.1% 445 105 23.5% 6.565		1.020 80 7.7% 305 95 30.8% 3.650		1,130 20 2,0% 385 100 26,1% 3,835
		150 5 1%		125 3 49		325 5 9%		1,055		370 10.2%		170 4.4%
		920		1,060		1,630		2,160		1,185		1,445
	ī	15 35 25 40		20 20 30 60		20 30 20 90 75		75 100 185 135 190		10 75 55 100 135		20 60 60 85 60 105
	ow income economic families. ncidence of low income (45). unattached individuals. ow income unattached individuals. ncidence of low income (45). al population in private households. ersons in low income family units. ncidence of low income (45). sehold income - All private households. inder \$5,000. 5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999.	ow income economic families. ncidence of low income (45). unattached individuals. ow income unattached individuals. ncidence of low income (45). al population in private households. ersons in low income family units. ncidence of low income (45). sehold income - All private households. nder \$5,000. 5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999.	ow income economic families 30 ncidence of low income (45) 3:4% unattached individuals 130 ow income unattached individuals 45 ncidence of low income (45) 34,1% al population in private households 2,935 versons in low income family units 150 ncidence of low income (45) 5,1% verbold income - All private households 920 nder \$5,000 - 15,000 - \$9,999 15 10,000 - 14,999 35 15,000 - 24,999 25 20,000 - 24,999 40	ow income economic families 30 ncidence of low income (45) 3!4% unattached individuals 130 ow income unattached individuals 45 ncidence of low income (45) 34.1% al population in private households 2.935 versons in low income family units 150 ncidence of low income (45) 5.1% verbold income - All private households 920 nder \$5,000 - 15,000 - \$9.999 15 10,000 - 14,999 35 15,000 - 24,999 25 20,000 - 24,999 40	ow income economic families. 30 25 ncidence of low income (45) 3.4% 2.1% unattached individuals. 130 125 ow income unattached individuals. 45 40 ncidence of low income (45) 34.1% 31.6% al population in private households. 2,935 3,530 versons in low income family units. 150 125 ncidence of low income (45) 5.1% 3.4% vehold income - All private households. 920 1,050 nder \$5,000. - - 15,000 - \$9,999. 15 20 10,000 - 14,999. 35 20 15,000 - 19,999. 25 30 20,000 - 24,999. 40 60	ow income economic families 30 25 ncidence of low income (45) 3!4% 2.1% unattached individuals 130 125 ow income unattached individuals 45 40 ncidence of low income (45) 34,1% 31,6% al population in private households 2,935 3,630 versons in low income femily units 150 125 ncidence of low income (45) 5,1% 3,4% verbold income - All private households 920 1,060 inder \$5,000 - - i5,000 - \$9,999 15 20 10,000 - 14,999 35 20 20,000 - 19,999 25 30 20,000 - 24,999 40 60	ow income economic families 30 25 90 ncidence of low income (45) 314% 2.1% 6.0% unattached individuals 130 125 165 ow income unattached individuals 45 40 30 ncidence of low income (45) 34.1% 31.6% 19.9% al population in private households 2.935 3.630 5.495 versons in low income femily units 150 125 325 ncidence of low income (45) 5.1% 3.4% 5.9% verbold income - All private households 920 1,060 1,630 inder \$5,000 - - - 20 5,000 - \$9,999 15 20 30 10,000 - 14,999 35 20 20 15,000 - 19,999 25 30 90 20,000 - 24,999 40 60 75	ow income economic families. 30 25 90 ncidence of low income (45) 3:4% 2:1% 6:0% unattached individuals. 130 125 165 ow income unattached individuals. 45 40 30 ncidence of low income (45) 34.1% 31.6% 19.9% al population in private households. 2,935 3,630 5,495 versons in low income family units. 150 125 325 ncidence of low income (45) 5.1% 3.4% 5.9% verbold income - All private households. 920 1,060 1,630 inder \$5,000. - - 20 5,000 - \$9,999 15 20 30 10,000 - 14,999 35 20 20 15,000 - 19,999 25 30 90 20,000 - 24,999 40 60 75	ow income economic families. 30 25 90 280 ncidence of low income (45). 3/4% 2.1% 6.0% 15.1% unattached individuals. 130 125 165 445 ow income unattached individuals. 45 40 30 105 ncidence of low income (45). 34.1% 31.6% 19.9% 23.5% al population in private households. 2.935 3,630 5.495 6.565 tersons in low income family units. 150 125 325 1,055 ncidence of low income (45). 5.1% 3.4% 5.9% 16.1% sehold income - All private households. 920 1,060 1,630 2.160 nder \$5,000. - - 20 75 5,000 - \$9,999. 15 20 30 100 10,000 - 14,999. 35 20 20 185 15,000 - 19,999. 25 30 90 135 20,000 - 24,999. 40 60 75 190	ow income economic families 30 25 90 280 ncidence of low income (45) 314% 2.1% 6.0% 15.1% unattached individuals 130 125 165 445 ow income unattached individuals 45 40 30 105 ncidence of low income (45) 34.1% 31.6% 19.9% 23.5% al population in private households 2.935 3.530 5.495 6.565 versons in low income family units 150 125 325 1.055 ncidence of low income (45) 5.1% 3.4% 5.9% 16.1% sehold income - All private households 920 1.060 1.630 2.160 nder \$5,000 - - - 20 75 5,000 - \$9,999 15 20 30 100 15,000 - 19,999 35 20 20 185 15,000 - 19,999 25 30 90 135 20,000 - 24,999 40 60 75 190	ow income economic families. 30 25 90 280 80 ncidence of low income (45) 314% 2.1% 5.0% 15.1% 7.7% unattached individuals. 130 125 165 445 305 ow income unattached individuals. 45 40 30 105 95 ncidence of low income (45) 34.1% 31.6% 19.9% 23.5% 30.8% al population in private households. 2.935 3.530 5.495 6.565 3.650 tersons in low income family units. 150 125 325 1.055 370 ncidence of low income (45) 5.1% 3.4% 5.9% 16.1% 10.2% sehold income - All private households. 920 1,060 1,630 2.160 1,185 inder \$5,000 - - 20 75 10 in,000 - \$9,999 15 20 30 100 75 10,000 - 19,999 35 20 20 185 55 15,000 - 19,999 25 30 90 135 100	ow income economic families. 30 25 90 280 80 ncidence of low income (45) 3.4x 2.1x 5.0x 15.1x 7.7x unattached individuals 130 125 165 445 305 ow income unattached individuals 45 40 30 105 95 ncidence of low income (45) 34.1x 31.6x 19.9x 23.5x 30.8x al population in private households 2.935 3.630 5.495 6.565 3.650 versons in low income family units 150 125 325 1.055 370 ncidence of low income (45) 5.1x 3.4x 5.9x 16.1x 10.2x sehold income - All private households 920 1,060 1,630 2.160 1,185 nder \$5,000 - - - 20 75 10 5,000 - \$9,999 15 20 30 100 75 15,000 - 19,999 25 30 90 135 100 20,000 - 24,999 40 60 75 190 135

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

На	alifax 109	н	lalif a × 110	н	alifax 111	}	Halifax 112	1	Halifax 113	Н	alifax 114		
												Caractér i stiqu e s	
-						 ·							N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
	:			!								selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 73.9% 12.7% 13.4%		100.0% 74.2% 19.4% 6.3%		100.0% 76.7% 12.7% 10.6%		100.0% 87.0% 10.2% 2.8%		100.0% 92.6% 6.4% 1.0%		100.0% 83.5% 11.1% 5.3%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1 2 3 4
	!											Revenu d'emploi(42)	
		,										selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	ĺ
š š	735 29,503 1,409	\$ \$	355 23,623 915	\$	715 22,787 776	\$	760 24,526 720	\$	380 27,451 867	\$	830 21,725 700	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5 6 7
}	520 9,652 885	\$ \$	145 13,568 1,926	\$	580 10,918 773	\$	305 9,950 919	\$	75 14,213 2,751	\$	540 11,882 1,394	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	10
š š	435 23,174 1,103	\$ \$	195 15,784 998	\$ 3	445 16,922 720	\$	290 16,543 756	\$	65 13,742 1,521	\$	655 15,921 549	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11 12 13
	510 7,968 755	\$	215 7,472 1,095	\$	555 6,636 502	`\$ \$	380 4,608 437	\$	200 5,126 633	\$	655 7,238 581	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	1:
	970		550		1,075		965		415		1,260	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	11
\$ \$ \$	25 65 70 95 85 75 60 95 140 265 39, 375 36, 366 1, 554	\$ \$ \$	35 60 60 75 60 55 65 45 70 35 25,954 24,299 1,346	\$ \$	55 55 105 120 110 135 160 75 165 85 28,405 27,999 915	\$ \$ \$	20 80 85 95 135 115 210 70 95 50 27,408 27,716 900	\$\$\$	20 25 10 	\$ \$ \$	105 145 170 140 195 150 85 80 115 65 23,689 21,515	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu (38)	19 20 21 22 24 25 26 25 26 27 28
	990 150 15.1% 855 305 35.8% 3,840		560 175 31.4% 395 225 56.7% 2,010		1.130 225 19.9% 715 255 35.5% 3,865		970 180 18.9% 335 135 40.1% 3,370		410 55 13.5% 30 5 22.5%		1,345 435 32.2% 830 230 28.0% 4,385	Toutes les familles économiques	3: 3: 3: 3:
	730 18.9%		765 38.0%		850 21.9%		675 20.1%		205 11.9%		1,395 31.8%	faible revenu	
	1,630		915		1,620		1,245		420		2,085	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	4
\$ \$	45 220 165 165 165 160 115 130 315 33,444 27,537 1,226	***	75 200 120 120 80 80 65 35 100 40 21,217 16,999 1,023	\$ \$ \$	105 140 185 150 155 180 260 100 215 125 26.899 27.240	**	60 120 135 140 160 145 220 90 100 70 25,821 25,249 838	\$\$ \$	15 10 20 5 10 80 90 60 110 25 34,118 33,654 1,297	\$ \$ \$	195 240 245 335 280 245 125 150 170 100 22,868 20,432	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu modei an. Erreur type du revenu moyen.	4 4 4 4 4 5 5 5

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Ha∣ifax 120	Halifax 121.01	Ha∣ifax 121.02	Ha∣ifax 121.03	Ha∣ifax 122.01	Halifax 122.02
No.	Characteristics	`				į	
NO.	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	1,765 '	5,725	8,490	1,515	4,285	5,550
2.	Total population (non-institutional) (1)	1,720	5,585	8.490	1,260	4,325	5,675
3. 4. 5. 6.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages.	1,715 1,705 - 5	5,515 5,330 180	8,370 8,085 . 220 70	1,260 1,250 5	4,235 4,115 50 70	5,550 5,335 120 100
7. 8.	ArabicChinese	-		15	-	25 5	. 5
9. 10.	Greek	:	-	-	: [-
11. 12.	Vietnamese Other languages	- 5		- 55	-	40	45
13.	Multiple responses	10	75	110	-	40 85	45 130
14.	by official language English only	1,630	5,030	7.520	1 105	2 000	E A8F
15. 16.	French only. Both English and French.	1, 630	35	15	1,195	3.880	5,075 25
17.	Neither English nor French	5	515 5	935 20	65 -	420 20	560 15
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Black (46) Dutch (Netherlands) Lebanese. South Asian (47) Other single origins. Multiple origins (4)	1,045 905 50 50 - 20 - 20 680	3.480 2.595 485 120 30 70 - - 80 2.105	4,535 3,525 530 105 15 50 90 55 165 3,950	825 695 60 35 5 15 - - 10 435	2.350 1,710 255 50 50 25 40 70 145 1,970	3, 105 2, 255 350 75 110 15 15 65 22 2, 570
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	1,705	5,535 55	8,395 90	1,260	4,225 95	5,530 150
30. 31. 32. 33. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence Immigrant population United States of America Other Americas (8) United Kingdom Other Europe (9) Africa Asia Other (10)	1,645 1,440 75 5 - 50 15 -	5,395 3,750 190 15 40 80 60	7,965 4,865 520 30 10 240 95 15	1,215 1,010 45 5 - 20 5 -	4,035 2,840 290 30 10 70 70	5.325 3.775 350 80 35 70 40 5
40.	Total immigrant population	80	195	520	40	290	355
41. 42. 43. 44.	by period of immigration Before 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986(11).	51 40 20 -'	10 75 70 30 5	25 235 215 35 15	20 15 10 -	10 80 95 75 30	15 95 115 80 45
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	10; 20 45,	75 55 55	145 100 270	- 35 10	75 65 150	115 115 120
49.	Total population 5 years and over	1,585	5,050	7,660	1, 180	3,935	5,000
50. 51. 52. 53. 54. 55.	by mobility status Non-movers. Movers. Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14) From different province From outside Canada.	1, 105 480 370 110 35 15 20	2, 365 2, 685 1, 185 1,500 245 185 910	2,820 4,840 1,990 2,850 360 410 1,885	680 500 330 165 35 10	1,950 1,980 940 1,040 215 155 585 80	1,785 3,215 1,565 1,650 385 250 815

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

1-42

		Halifax 130.02	Halifax 130.01	Halifa× 123.03	Halifa× 123.02	Halifax 123.01	Halifax 122.03
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Caractér i st i ques						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	4.710 4.710	5,965 5,770	4,710 4,710	2,905 2,905	2.070 2.035	2,860 2,770
3	selon la langue parlée à la maison Réponses uniquesAnglais.	4,670 4,610	5,685 5,615	4.585 4,540	2,845 2,735	2,035 2,025 2,010	2,770 2,755 2,730
6 7 8	Français	45 20 -	60 10 - -	15 25 - 10	. 20 85 - 5	20	30 - - -
10	Italien. Vietnamien. Autres langues. Réponses multiples.	5 15 35	- 10 90	- - 15 120	- 80 55	- - - 10	- - - 10
15	selon la langue officielle Anglais seulement	4,315 - 385	5,350 - 390	4, 170 5 530	2,650 - 225	1,905 10 120	2,640 - 135
17	Ni l'anglais ni le françaisselon l'origine ethnique Origines uniques	15 2,930	3,515	5 2,475	30 1,705	1,170	1,705
20 21 22	Britannique (2)	2,495 230 95 10 10	3,005 250 135 5	1,890 205 55 45 60	1,335 95 50 -	1,000 45 65 - 15	1,180 85 75 245 50
25	Libanais. Drigines sud-asiatiques (47)	25 65 1,780	5 - 60 2,250	40 - 185 2,230	45 5 130 1,205	50 860	- - 80 1,065
28	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	4,595 115	5,720 45	4,605 100	2.705 200	2,025 10	2,745 30
31	selon le lieu de naissance Population non immigrante (7)	4,435 3,395 275	5,550 4,405 220	4,210 2,935 500	2,540 1,835 365	1,945 1,555 90	2,635 2,250 140
34 35 36	États-Unis d'Amérique	65 25 105 55 5	45 - 95 80	125 40 185 110	40 15 125 65 15	25 - 30 15	5 5 60 55 5
38	Asie	15 10 275	- - 215	45 - 500	105 - 365	15 - 90	5 135
41 42 43	selon la période d'immigration Avant 1946. 1946 - 1956. 1967 - 1977. 1978 - 1982.	10 110 95	10 95 80	25 190 175	5 55 155	5 30 50	10 80 30
45	1976 - 1902	25 35 60	15 20 65	50 55	. 55 25	20	20 -
47 48	5 - 19 ans	80 130 4,235	65 95 5,200	140 250 4,265	110 230 2,695	25 45	50 70
50 51	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé Non-migrants (12)	2,505 1,730 605	2,360 2,840 1,205	1,645 2,625 800	1,255 1,435 585	1,855 1,055 800 380	2,600 1,990 610 380
54 55	Migrants (13)	1, 125 435 170 480 45	1,630 575 380 630 45	1,825 635 345 710 130	855 240 125 340 150	425 175 95 160	230 75 55 80 20

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax 120	Halifax 121.01	Halifax 121.02	Halifa× 121.03	Halifax 122.01	Halifax 122.02
No.	Characteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	1,330	4,300	5,815	1,025	2,950	3,970
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	135	595	265	90	185	260
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	435	1,465	1,255	320	965	1,065
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	85 55	485 90	575 155	130 35	335 80	480 90
6. 7. 8: 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	70 250 155 145	225 910 350 185	235 1,245 950 1,130	50 270 70 50	180 530 385 190	250 965 475 385
	by sex and major field of study						
10. 11.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling services	300 25	755 5	1,470	205	520 10	830 5
12.	Fine and applied arts	5	10	30	5	15	.15
13. 14. 15.	Humanities and related fields	20 25 45	20 45 75	95 120 350	5 20 15	20 20 85	55 45 130
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	15 10	10 35	35 165	15 5	25 20	60 50
18. 19. 20. 21.	technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences All other (20)	135 10 5	540 5 10	435 45 105	135 5 - -	300 5 15	410 25 25 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	230	595	1,520	185	540	790
23. 24.	services Fine and applied arts	15 10	40 40	155 50	5 10	50 35	40 30
25. 26. 27.	Humanities and related fields	10 25- 120	30 35 280	125 110 510	5 5 130	20 25 230	20 35 375
28. 29.	sciences/technologies	-	50	70	5 -	15	80
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences All other (20)	5 35 5 -,	25 100 - -	20 440 40 -	20 5	30 120 15 -	25 180 5 -
34. 35. 37. 38. 39. 41. 42. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	705 515 465 45 73.0 80.9 8.7 625 365 335 30 58.4 60.4 8.2 56.1	2,235 1,885 1,775 110 84,3 90,8 5,8 2,060 1,180 1,050 1,30 57,3 59,5 11,0 71,4 68,4 72,4	2,905 2,545 2,455 90 87.6 95.7 3.5 2,910 1,765 1,590 175 60.7 9.9 74.1 57.3 78.6	520 445 415 30 85.6 88.6 6.7 505 335 45 66.1 13.4 76.0 70.8	1,450 1,300 1,235 60 89,7 95,2 4,6 1,505 895 755 140 59,5 64,3 15,6 74,4 62,4	2.035 1.810 1.685 125 88.9 96.3 6.9 1.935 1.275 1.130 145 65.9 67.9 11.4 77.7 70.1
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	70.8 8.5 29.2 5.9	75.3 7.8 9.7 7.4	79.7 6.1 13.8 4.5	78.3 9.7 5.9 10.7	79.5 9.3 9.6 9.2	82.0 8.8 19.6 5.6

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax 122.03	Halifax 123.01	Halifax 123.02	Halifax 123.03	Halifax 130.01	Halifax 130.02		Ī
						Caractéristiques	
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	İ
2,200	1,580	2,280	3,595	4,110	3,380	Population totale de 15 ans et plus	ı
230	80	120	185	515	210	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	l
705	480	640	950	1,285	945	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	ı
185 85	130 50	245 35	310 90	440 140	300 80	- Avec certificat d'études secondaires	l
185	55	90	125	240	205	seulement (16) - Sans certificat	١
445 240 120	310 180 295	450 340 355	555 500 865	900 430 165	820 390 430	- Avec certificat(17) Etudes universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	l
400	370	505	885	695	785	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	
20 5	30	35 -	55 15	5 5	25 15	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
20	20	15	50	5	55	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	l
10 40	15 25	30 85	90 . 215	20 100	20 105	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	l
15 20	10 60	20 75	55 65	45 20	45 45	biologiques	l
240 10	150 30	185 40	230 65	455 20	435 10	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	ı
15 5	40	. 20	45 -	15	40	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	l
380	385	475	925	745	750	Femmes syant terminé des études postsecondaires (18)	ŀ
35 35	40 50	55 25	175 50	60 45	80 50	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	ı
5	25	20	70	45	45	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	۱
15 190	15 145	35 125	80 320	25 385	35 300	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion e admin. des affaires	ı
25 -	20	20	45 -	30 -	30	Sciences et techniques agricoles et biologiques Génie et sciences appliquées	
5 65	- 70	30 165	5	30	30	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	I
10	15	5 -	165 20 -	110 15 5	155 20 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	
. 1,110	820	1,090	1,750	2,075	1 710	selon l'activité	l
890	660	915	1,535	1,755	1,710 1,475	Hommes - 15 ans et plus Faisant partie de la population active	I
845 40	630 30	855 60	1,410 130	1,630 120	1,400 80	Occupés En chômage	
80.2 85.6	80.5 89.2	83.9 85.8	87.7 90.6	84.6 92.6	86.3 92.7	Taux d'activité	ı
4.5	4.5	6.6	8.5	6.8	5.4	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	١
1,090 625	760 445	1, 190 720	1,835 1,170	2,040 1,255	1,665 960	Femmes - 15 ans et plus	۱
565	420	660	1,050	1, 110	845	Occupées	۱
60 57.3	25 58.6	60 60.5	120 63.8	145 61.5	115 57.7	En chômage	١
57.6	60.7	56.5	61.5	62.5	61.2	Mariées (ne comprend pas les séparées)	۱
9.6 68.6	5.6 70.3	8.3 71.7	10.3 75.2	11.6 73.0	12.0 72.2	Tau× de chômage Les deux sexes - Taux d'activité	ı
64.4	62.7	73.8	76.5	65.3	57.9	15-24 ans	ı
70.2	71.7	71.4	75.0	75.6	75.3	25 ans et plus Mariéle)s (ne comprend pas les	ı
71.9	75.3	70.6	76.3	77.6	77.0	séparé (e) s)	
6.6 10.5	5.0 9.4	7.3 14.5	9.1 16.1	8.8 15.1	8.0 15.7	Taux de chômage	
5.8	4.2	5.2	7.2	7.4	6.7	25 ans et plus	۱

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		·		- -	T		
		Halifax 120	Halifax 121.01	Halifax 121.02	Ha≀ifa× 121.03	Ha∣ifa× 122.01	Halifax 122.02
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	880 .	3,065	4,305	780	2,195	3,080
2.	Not applicable (21)	5	25	. 40	5	80	65
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	875	3,045	4,270	770	2,115	3,015
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	30 65	40 285	65 370	15 75	30 160	75 285
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	10	155	210	95	110	185
7. 8.	(Divisions G and H)	95 185	250 350	285 715	35 125	190 470	310 520
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	45	125	445	35	120	270
10.	Government service industries (Division N)	185	1,150	905	200	455	560
11.	Other service industries (Divisions M, O, P. Q and R)	270	685	1,280	195	585	815
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	515	1,885	2,530	445	1,280	1,790
13. 14.	Managerial, administrative and related occupations	55 15	50 5	560 80	35	95 30	205 15
15.	Occupations in medicine and health	15	20	45	-	20	20
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	45	60	265	. 30	110	130
17. 18.	Clerical and related occupations	40 60	80 80	140 340	5 20	105 155	150 190
19. 20.	Service occupations Primary occupations (25)	105 20	865 40	510 35	130 5	360 15	360 45
21.	Processing occupations	10	40	35	10	15	30
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	40	200	145	65	95	235
23. 24.	Construction trades occupations	20 40	170 135	145 130	55 25	70 90	160 165
25. 26.	Other (27)	50 360	145 1, 155	90	60 330	125 835	80 1,225
27.	Managerial, administrative and related occupations.	20	40	140	20	55	95
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 25	25 115	155 335	10 25	55 80	40 165
7.0	Technological, social, religious, artistic	ا ا	20			<u> </u>	45
30. 31. 32.	and related occupations (24)	10- 190 55 ¹	30 445 115	. 630 190	120 50	25 350 90	45 495 125
33. 34.	Service occupations. Primary occupations (25)	30	300	170	70	135	180 10
35.	Processing occupations	-	5	10	-	15	-
	Machining, product fabricating, assembling	_		2.		4.5	0.5
36. 37.	and repairing occupations (25)	5 5	40 5	35	5 5 -	15	25 10 20
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other(27)	5	10 15	15	25	10	20
	by sex and class of worker						
40 . 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	515 470 45	1,885 1,835 50	2.530 2.385 145	445 415 25	1,280 1,245 40	1,790 1,705 85
43.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29)	365 365	1, 155 1, 145	1,740 1,690	330 305	830 795	1,225 1,205
45.	Self-employed (30)	300	1, 145	50	10	35	20
_		ا ا	l	ı	ı	1	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Halifax 122.03	Halifax 123.01	Halifax 123.02	Halifax 123.03	Halifax 130.01	Halifax 130.02		Γ
						Caractér i st i ques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,515	1,105	1,635	2,705	3,005	2,440	Population active totale de 15 ans et plus	1,
30	15	5	35	70	30	Sens objet (21)	2.
1.480	1,090	1,630	2,665	2,940	2,405	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	
25 110	20 70	35 160	45 235	40 260	45 155	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)	5.
165	140	135	190	275	260	Industries de la construction (division f) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
120 315	115 255	135 350	175 560	370 635	375 370	publics (divisions G et H)	7. 8.
75	80	80	200	190	110	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	ı
255	120	155	300	370	365	Industries des services gouvernementaux (division N)	
405	300	580	965	790	730	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)	
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
885	650	910	1,530	1,735	1,470	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12.
80 10	90 15	235 40	410 80	175 40	195 50	personnel assimilé	
10	25	. 45	60	20	20	Médecine et senté	
70 40	115 20	45 45	125 75	100 115	185 90	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés	16. 17.
85 145	90 55	130 90	215 145	165 295	135 165	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	19.
25	10	20	15	40	25	Trevailleurs du secteur primaire(25) Trevailleurs des industries de	1
•	•	20	30	40	10	transformation	21.
175 135	60 85	75 85	115 140	235 225	165 180	fabrication, le montage et le réparation de produits(26)	
85 30	45 30	30 55	70 45	170 120	125 130	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	24.
600	445	720	1,135	1,205	935	Femmes - Toutes les professions (23)	26.
60	50	80	125	80	90	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	27.
40 75	40 50	50 75	115 125	45 120	65 125	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	28. 29.
25	25	50	75	15	60	Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	.
180 65	150 70	240 60	370 105	550 120	. 395 . 90	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	
115	55 5	110	190	215	75 5	Travailleurs spécialises dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	33.
10		15	5	. 20	_	Travailleurs des industries de transformation	
			-			Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
20		5	10	25 -	5 -	de produits(25) Treveilleurs du bâtiment	37.
- 10	-	15 10	- 10	20	10 5	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	
			Ì			selon le sexe et la catégorie de travailleurs	
885 860	650 595	910 855	1,530	1,735	1,475	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	
25	55 55	55	1,450 80	1,680 60	1,410 60	Travailleurs rémunérés (29)	
. 595 585	445 430	720 695	1,140 1,100	1,210 1,160	930 905	de travailleuses (23) (28)	
5	15	20	40	45	30	Travailleuses autonomes (30)	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census – 20% Sample Data

		1	Halifex 120		Halifax 121.01	,	Halifax 121.02		Halifax 121.03	١	Helifax 122.01		Halifax 122.02
No.	Characteristics												
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	565 6.5 80,890	\$	1,650 6.1 60,617	\$	2,360 7.7 99.090	\$	400 6.3 72,283	\$	1,205 6.9 72,911	\$	1,620 6.8 77,388
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		130 160 85 130 65		250 440 130 470 370		20 55 205 1, 130 955		20 40 65 190 75		10 55 975 165		10 45 120 800 650
9.	Dwellings with central heating(32) Total		530		1,565		2,325		380		1,180		1,590
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		135 · 375 60	•	15 465 1,090 85		5 670 1.505 180		5 95 240 55		5 190 950 55		- 685 810 125
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		565 0.5		1,650 0.5		2,365 0.5		395 0.5		1,205		1,620 0.5
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	90 324 20	\$	350 424 65	\$	230 699 80	\$	30 495 10	\$	135 770 60	\$	260 637 130
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		370		890		1,810		290		850		1,015
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	464 60	\$	523 140	\$	812 130	\$	48 1 20	\$	677 120	\$	650 170
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)	1											
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 5,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 20,000 - 24,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$	650 40 30 25, 10 60 40 110 75 25 75 160 24,809 20,421 1,556	\$ \$ \$	2,065 75 90 45 100 170 245 280 410 365 230 22,780 24,403	\$ 3 3	2,660 75 125 85 70 85 90 140 150 205 320 1,310 33,880 34,332 838	* * *	490 5 10 15 40 50 85 70 80 60 22,577 21,599 1,273	\$ \$ \$	1.360 30 80 35 55 35 85 130 110 235 240 320 25,280 27,529 743	\$ \$ \$	1,895 95 75 65 60 100 130 175 185 375 260 390 23,686 26,224 609
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 40 \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	3 3	475 60 45 40 25 95 75 45 35 5 10 10,935 8,763	***	1,575 125 215 155 145 240 265 265 85 35 20 35 10,409 9,040 421	35 5	2,200 220 230 170 185 265 270 270 200 195 60 140 13,550 10,585 494	***	385 15 35 45 45 70 40 70 25 15 11.623 9.238 837	\$ \$ \$	1, 025 55 180 125 80 90 150 145 120 50 5 40 12, 045 9, 957 641	\$ \$ \$	1.515 135 110 125 130 225 220 270 115 110 55 20 12.444 10.837 480

1-47

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

30		\$ \$ \$		\$		\$					\$	· .		
123.01 123.02 123.03 130.01 130.02	65 125 115 80 85 155 85	30 50 45 80 50 110 105 105 125 210 22,359 20,858				35 512		145 550	770	135 245 270	Б. 4		122.03	
		\$		\$!	\$					\$			
123.02	55 65 35 75 70 95 85	15 40 45 40 25 60 45 70 105 205 27,780 27,218				60 377		240 385	645	130 90 230	6.8		123.01	
123.02				\$		\$					\$,
123.03	70 135 75 80 155 105	35 60 30 15 30 105 95 125 90 35 430 35,902 25,999				115 497		240 610	900	215 130 235	7.2		123. V2	
1,640		\$		\$		\$					\$			
130.01	140 125 115 125 170 240 175	85 100 45, 60 95 105 110 200 160 130 615 30,398 26,863		-		375 529		400 1,200	1,620	200 175 690	6.6	 	123. 03	
130.01				\$		\$					\$			
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT 1.475 6.7 5.94,772 Nombre total de logements privés occupés 85 175 196-1950 860 1971-1980 1981-1986 1981-	100 130 200 100 195 290 275	50 75 60 85 90 215 190 200 370 245 325 23.804 24,599				145 438		465 1,050	1,645	220 150 835	6.3		130.01	
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT		\$		\$		\$					5			1
CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés. Nombre moyenne du logement (31) selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986 (11) Logements avec chauffage central (32) 10tal. Logements avec chauffage central (32) 10tal. Logements elon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (36) CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE Nombre moyen de personnes par pièce. Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37) Loyer brut moyen (mensuel) Loyer brut v= 30% du revenu du ménage (38) Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37) Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38) CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ens et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 35,000 et plus Revenu médian Erreur type du revenu moyen Femmes de 15 ens et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 35,000 et plus Revenu médian Erreur type du revenu moyen Femmes de 15 ens et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 35,000 et plus Revenu médian Erreur type du revenu moyen Femmes de 15 ens et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$1,999 35,000 et plus Revenu médian Erreur type du revenu moyen Femmes de 15 ens et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - 14,999 15,000 - 19,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999	70 125 90 95 190 205	45 55 75 55 60 120 130 125 135 240 565 28,885 30,047				95 463		435 805	1,390	175 260 690	5.7		130.02	
	7,000 - 9,999	5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999.	Revenu total (39)	(mensuelles)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	Menages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37)	Nombre total de ménages privés	Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35)	Ťotal	Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	CARACTÉRICATIONES DIA LOCUENT	Caractéristiques	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		_	lalifax :		Halifax		Halifax		Halifax	l	Halifax		Halifax
No.	Characteristics		120		121.01		121.02		121.03		122.01		122.02
- NO.	1985 INCOME CHARACTERISTICS				·····								
	(concluded) by composition of total income (41)		,										
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 80.7% 9.7% 9.5%		100.0% 87.7% 8.3% 4.0%		100.0% 92.1% 4.0% 3.9%		100.0% 88.6% 7.6% 3.8%		100.02 91.22 5.72 3.12		100.0% 90.6% 5.9% 3.6%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	280 33,600 2,120	\$	1,375 26,302 509	\$ \$	1,955 38,676 829	\$ \$	300 26,452 1,103	\$	925 28.705 708	\$ \$	1,225 27,594 534
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44)	\$ \$	200 16, 181 2, 750	\$	520 11,597 957	\$	545 16.212 1.673	\$	140 15,755 3,254	3 5	335 14,861 1,494	\$ \$	585 12.970 1,135
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(43) Average employment income. Standard error of average employment income	\$ \$	135 18.636 1,184	\$	505 18,061 670	\$	775 22,476 670	\$	135 16,542 1,070	\$	420 19,841 913	\$ \$	525 18,923 688
14. 15. 16.	Morked part year or part time(44)	\$ \$	215 6,784 866	\$	705 5,746 403	\$	1,075 7,749 502	\$	180 8,665 1,202	\$	455 5,644 471	\$ \$	730 8,602 516
17.	Family income - All census families		490		1,495		2,240		365		1, 125		1,495
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000 . \$ 5,000 - \$ 9,999 . 10,000 - 14,999 . 15,000 - 19,999 . 20,000 - 24,999 . 25,000 - 29,999 . 30,000 - 34,999 . 35,000 - 38,999 . 40,000 - 48,999 . 50,000 and over . Average income . Median income . Standard error of average income .	\$	10 25 20 70 30 30 60 40 100 110 38,447 35,117 2,143	***	35 25 70 80 110 215 255 160 305 240 35, 389 33, 851 802	**	25 40 45 30 50 100 120 205 485 1,135 51,052 50,385 923	***	5 15 40 35 35 36 65 30 80 80 65 38, 182 2,008	\$ \$ \$	15 25 25 95 55 100 180 160 280 200 37,865 37,812	\$ \$ \$	35 40 50 95 90 155 200 210 285 345 37, 828 37, 433
	Incidence of low income (38)		1										
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		485 35 6.7% 85 25 24.9%		1,480 130 9.1% 290 100 34.1% 5,300		2,230 115 5,2% 215 40 18,7% 8,440		360 25 7.1% 65 10 9.9%		1, 120 135 12, 4% 160 50 29, 3% 4, 310		1,475 135 9.2% 340 130 38.9% 5,655
3B. 39.	Persons in low income femily units		125 7.4%		525 9.9%	ŀ	360 4.3%		110 8.6%		645 15.0%		615 10.9%
40.	Household income - All private households		565		1,655		2,360		395		1,205		1,620
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 50. 51.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income	\$ \$	25 50 15 60 25 40 45 100 140 37,974 35,249	\$ \$	35, 70 90 95 130 200 275 140 300 315 35, 592	\$ \$	20 50 30 25 50 115 150 200 505 1,220 51,488 51,337	\$ 5.	10 15 20 45 45 35 50 80 65 37,096	\$ 8.	10 20 35 100 75 95 180 170 285 230 38, 393 37, 812	\$ 5	35 35 55 110 100 175 215 215 290 385 38,551 37,157
52. 53.	Median income	\$	35,249 2,139	\$	33,412 859	\$	51,337 881	\$	34.066 2.183	\$	37,812 931	\$	

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Halifax 122.03		Halifax 123.01		Halifax 123.02		Halifax 123.03		Halifax 130.01		Halifax 130.02		
		:										Caractér i stiques	N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 86.7% 7.8% 5.5%	:	100.0% 87.9% 6.6% 5.6%		100.0% 82.9% 4.7% 12.4%		100.0% 87.3% 5.4% 7.3%		100.0% 88.2% 7.8% 4.0%		100.0% 89.4% 6.5% 4.1%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
								İ				Revenu d'emploi (42)	
									•			selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	615 28,273 952	\$	505 34,689 1,739	\$	695 41,381 2,341	\$ \$	960 36,588 1,310	\$	1,115 29,411 1,121	\$ \$	1,070 35,154 1,027	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	250 11,353 1,606	\$	170 8.660 1.711	\$	255 11,874 1,909	\$	580 18,184 2,154	\$	530 13, 193 895	\$	380 12,488 1,572	partiel (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	
\$ \$	250 18.301 1,209	\$ \$	220 24,259 2,438	\$	335 21,277 1,183	\$	465 22,594 981	\$	605 17,353 680	\$ \$	415 22,048 1,019	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	425 5,577 600	\$	290 7,624 860	\$	365 7,522 743	\$ \$	680 9,246 797	\$ \$	620 6,628 479	\$	535 8,467 631	partiel(44)	14. 15. 16.
	750		605	•	800		1,330		1,620		1,295	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
5 5 5	5 15 35 60 55 70 80 150 100 180 38.473 36.737 1.262	***	15 10 35 30 50 40 60 55 70 235 44,766 40,166 2,156	***	20 25 15 25 50 60 45 80 115 360 58,800 47,264 3,218	***	50 55 85 70 70 100 85 85 195 530 46,081 43,318	\$ \$ \$	35 40 115 90 110 215 165 265 330 255 36, 490 35, 689 1,076	. \$\$\$	10 25 45 80 90 85 140 120 245 44,533 42,187 1,243	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen. Fréquence des unités à faible revenu(38)	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.
	745 60 8.0% 90 50 52.2% 2,765		610 30 4.8% 115 20 19.6% 2,025		785 40 5.1% 165 35 22.1% 2,900		1,340 195 14.4% 415 95 23.5% 4,670		1,625 170 10.4% 230 85 37.8% 5,750		1,310 50 3.8% 220 45 20.6% 4,690	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Frèquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	
	280 10.2%		130 6.5%		165 5.7%		675 14.5%		625 10.9%		205 4.4%	faible revenu Fréquence des unités à faible revenu(45)	38. 39.
	820		695		925		1,640		1,745		1,470	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
3	5 50 40 50 60 70 85 150 120 190 37,677 36,312 1,274	***	20 30 50 30 55 40 70 55 85 250 43,912 39,642 2,134	***	15 40 35 65 80 60 70 135 395 55,753 43,699 2,920	***	45 75 150 80 115 150 90 105 230 600 43,582 40,142 1,469	***	40 55 120 115 135 210 180 280 330 270 35,969 35,174 1,031	\$\$\$	20 60 50 120 100 95 145 125 270 495 42,581 40,999 1,194	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 45. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census = 20% Sample Data

	Characteristics	Halifax 131.01	Halifax 131.02	Halifax 131.03	Ha∣ifa× 131.04	Ha∣ifa× 131.05	Halifax 132.01
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,685	5,620	3,700	3,105	3,655	3.865
2.	Total population (non-institutional)(1)	4,690	5,610	3,700	3,100	3,655	3,865
3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Arabic. Chinese. Greek. Italian. Vietnamsse. Other languages.	4,65c 4,540 70 40 40 - - - -	5,525 5,510 10 5 - - 10 -	3,685 3,605 55 30 - 10 - - 20	3,070 3,045 15 15 - - - 15	3,620 3,575 40 - - - - -	3,850 3,835 - 20 - - - - 20
13.	Multiple responses	35	80	10	35	40	15
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Both English and French Neither English nor French.	4,330 325 25	5, 155 - 445 15	3,465 20 205 5	2,895 - 210 -	3,385 5 260 5	3,650 - 210 5
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Black (46) Dutch (Netherlands) Lebanese South Asian (47) Other single origins Multiple origins(4)	2,605 2,110 240 30 30 45 55 95 2,085	3,260 2,635 295 115 105 25 - 5 85 2,350	2.210 1.875 185 35 5 5 - 20 50 1.485	1,845 1,570 135 65 - 5 - 10 50 1,260	2,150 1,790 190 65 30 15 - - 60 1,505	2,275 1,800 190 110 30 55 5 80 1,590
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	4,560 125	5,575 30	3,650 50	3, 105	3,635 20	3,820 45
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population(7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas(8). United Kingdom. Other Europe(9). Africa. Asia. Other (10).	4,410 3,420 280 55 15 105 30 5	5, 430 4, 320 175 20 5 60 75 5	3,550 2,740 150 20 5 45 30 - 45	2,995 2,440 105 20 - 40 - 10	3,560 2,715 95 15 - 30 45 -	3,710 2,970 155 20 - 45 80 -
40.	Total immigrant population	275	180	150	105	100	. 150
41. 42. 43. 44. 45.	by period of immigration Before 1946	25 95 95 50 15	10 120 30 15	30 30 35 25 30	35 35 35 -	- 90 5 5	10 60 55 10
45. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	65 105 110	55 45 75	55 40 55	25 40 45	40 15 40	55 40 60
49.	Total population 5 years and overby mobility status	4,265	5, 195	3,330	2,915	3,380	3,525
50. 51. 52. 53. 54. 55. 56.	Non-movers Non-movers Non-migrants(12) Migrants(13) From same CMA/CA From same province(14) From different province From outside Canada	2.270 1.990 920 1.070 340 175 485 70	3,175 2,020 1,015 1,005 290 290 420 10	1.280 2.055 1.045 1.010 390 130 455 35	2.045 870 375 495 215 100 175	1,945 1,430 815 620 180 85 315 45	1,910 1,610 850 765 310 150 255 50

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Halifax 132.02	Halifax 140	Halifax 141	Halifax 142	Halifax 143	Halifax 150.01		Γ
						Caractéristiques	
							N°
				·		CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
3,600 3,590	5,630 5,630	5,465 5,535	4,580 4,445	6.840 6.935	5,565 5,605	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1.
3,330	3,030	3,333	, 7,443	0,333	3,003	selon la langue pariée à la maison	"
3,565 3,515	5,600 5,540	5,490 5,430	4,390 4,335	6,885 6,865	5,565 5,505	Réponses uniques	3. 4.
15 35	30 30	10 50	25 30	15	35 25	français	5.
15		-	20	-		ArabeChinois	7.
-	25	10	10	-		Grec	9.
- [-	-	-		-	ItalienVietnamien	11.
20 25	- 35	40 50	- 55	- 50	25 40	Autres langues	
						selon la langue officiella	
3,430	5,395	5,265	4,185 5	6,425 -	5,360 5	Anglais seulement	15.
155	235	265 5	250 10	505	235 5	Anglais et français	
2, 115	3,560	3,290	2,820	4,045	3.795	selon !'origine ethnique Origines uniques	18.
1,565	2,980	2,800	2,115	3,365	2,320	Britannique (2)	19.
80 45	210 140	210 155	220 155	265 275	210 70	Français (3)	
300 65	- 80	- 50	185 65	- 35	1,090 30	Noir (46)	22. 23.
	-	-	35	- 5	-	LibanaisOrigines sud-asiatiques (47)	24.
65 1,475	150 2,070	80 2,245	50 1,625	105 2,885	65 1,810	Autres origines uniques. Origines multiples (4)	
0.575		5 222	4 005		F 40#	selon la citoyenneté	İ.,
3,575 20	5,585 45	5,370 165	4,385 55	6,730 210	5,495 110	Citoyenneté canadienne (5)	28. 29.
3,485	5,430	5.210	4,225	6.495	5,395	seton te lieu de naissance Population non immigrante(7)	30.
3,075 100	4,865 200	4,645 330	3,675 215	5.370 445	4,660 210	Née dans la province de résidence	31. 32.
10	50	130	35	115	15	États-Unis d'Amérique	33.
50	20 50	5 90	70	20 205	25 75	Autres Amériques (8)	34. 35.
25	65 -	85	50 5	80 5	85 5	Autres Europes (9)	36. 37.
20	- 5	20 5	45 10	5 10	10	Asie	38. 39.
105	200	325	220	440	210	Population immigrante totale	40.
30	20	30	15	25	5	selon la période d'immigration Avant 1946	41.
30 35	75 50	90 75	100 65	205 150	95 60	1946 - 1966 1967 - 1977	42. 43.
15	55 -	85 45	10 25	45 20	20 25	1978 - 1982	44. 45.
						selon l'âge à l'immigration	
35 30	25 55	65 90	60 45	75 85	50 55	0 - 4 ans	46. 47.
40	125	170	110	285	105	20 ans et plus	48.
3,265	5,165	5,095	4,055	6,405	5,050	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
2,080 1,180	3,520 1,640	3,425 1,670	2,500 1,560	4,175 2,230	3,350 1,695	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	
565 610	1,255 385	940 725	1,030 530	1.040 1,190	1,015 680	Non-migrants (12)	52. 53.
360 95	135 110	295	230 105	480	285	D'une même RMR/AR	54.
155	110	130 210	140	135 530	60 305	D'une même province (14)	56.
5	30	85	55	50	35	De l'extérieur du Canada	57.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax 131.01	Halifa× 131.02	Halifax 131.03	Halifax 131.04	Halifax 131.05	Halifax 132.01
	. Characteristics		İ				
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	3,185	4,210	2,725	2,365	2,595	2.840
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9 (15)	245	420	355	295	200	340
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1,140	1,525	1,045	835	850	1,020
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or dip∤oma	300 135	455 155	270 95	170 95	250 85	275 120
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	160 650 310 235	195 750 450 250	150 450 235 120	135 530 215 100	85 465 385 280	155 540 240 145
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	645	740	425	405	475	535
11. 12.	services	30 15	20 35	20 5	10	15 20	30 10
13. 14. 15.	Humanities and related fields	30 ° 20 125	30 30 95	30 35 50	5 20 60	10 45 75	15 • 45 45
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	40 5	55 30	15 10	25 5	10 30	25 20
18. 19.	technologies and trades	350 10	410 5	240	275 -	245 20	340 10
20. 21.	Mathematics and physical sciences	20	35	25	5 -	10 -	5 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	530	620	375	400	495	415
23. 24.	services	60 35	90 30	70. 50	30 · 25	55 40	50 35
25. 26. 27.	Humanities and related fields	15 30 290	20 20 315	- 25 150	5 20 210	15 15 240	35 10 195
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	- -	35 10	20	10 -	10 -	5
30. 31. 32.	Engineering and applied science technologies and trades	5 80 15	5 80 15	15 45 5	20 50 10	 110 10	20 65 10
33.	All other (20)by labour force activity	-	-	-	-		•
34. 35. 36. 37.	Males - 15 years and over	1,590 1,360 1,305 55	2,090 1,760 1,640 125	1,335 1,100 1,005 85	1, 150 980 900 85	1,295 1,125 1,055 75	1,435 1,220 1,185 40
38. 39.	Participation rate	85.5 96.0	84.2 92.7	82.4 85.9	85.2 92.7	86.9 95.5 6.7	85.0 92.6 3.3
40. 41. 42.	Unemployment rate	4.0 1.590 945	7.1 2.120 1,260	7.7 1,390 855	8.7 1,215 690	1,300 810	3.3 1,405 885
43.	Employed	855 90	1,085	740 120	630 65	740 75	790 95
45. 46.	Participation rate	59.4 58.4	59.4 59.0	61.5 61.5	56.8 55.9	62.3 63.3	63.0 64.0
47. 48.	Unemployment rate	9.5 72.5	13.9 71.9	14.0 71.6 66.2	9.4 70.6 66.7	9.3 74.8 55.7	10.7 74.3 69.4
49. 50.	15-24 years. 25 years and over.	58.6 76.3	68.9 73.2	66.2 73.6	66.7 72.1	78.1	75.5
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate	77.0 6.1 13.4 4.7	75.8 9.9 18.9 6.6	73.8 10.5 13.3 10.0	74.0 8.7 19.8 5.2	79.6 7.7 12.5 6.7	78.4 6.4 8.1 6.0

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

į		Halifax 150.01	Halifax 143	Halifax 142	Halifax 141	Halifax 140	Halifax 132.02
	Caractéristiques				:		
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)						
• • • • •	Population totale de 15 ans et plus	4.020	5,275	3,420	4,205	4,245	2.705
	selon le plus haut niveau de scolarité attein N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	845	575	410	630	885	470
	secondaires	1,435	1,470	1,205	1,160	1.470	845
	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métier Autres études non universitaires	320 105	330 130	310 95	330 210	280 155	180 120
	seulement(16) - Sans certificat Avec certificat(17)	225 725	265 1,050	180 650	155 995	215 810	80 530
	Études universitaires (18) - Sans grade - Avec grade	250 110	660 795	275 295	385 350	245 185	265 215
	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	545	1,240	630	935	710	490
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	25 15	65 40	35 35	40 20	5 30	10 5
es,.,	connexes Sciences sociales et disciplines connexes, Commerce, gestion et admin, des affaires	20 15 80	45 50 160	15 10 105	45 40 100	15 20 50	25 .5 80
	Sciences et techniques agricoles et biologiques	40 10	60 100	40 15	25 50	40 20	15 25
	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la sant	335	630 30	350 10	570 25	520	290 5
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	10	65 -	10	15	5 -	20
	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)	505	1,095	575	810	525	505
	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	25 45	160 100	65 60	100 65	50 45	60 15.
	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	15 25	75 90	15 30	15 20	20 30	10
	Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin, des affaires 'Sciences et techniques agricoles et	25 245	385	235	345	295	30 235
	biologiques	50 -	35 -	30 5	35 -	20	15
	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la sant	25 60	25 170	15 100	25 190	20 40	10 110
	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	15 5	55 -	5 -	15	:	20
	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	1,995	2,660	1,720	2, 165	2,165	1,350
	Faisant partie de la population active Occupés	1,530 1,270	2,075 1,940	1,480 1,375	1,790 1,625	1,660 1,490	1,055 930
	En chômage	270 76.7	135 78.0	110 86.0	170 82.7	165 76.7	130 78.1
	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	85.5 17.5	84.5 6.5	89.6 7.4	86.1 9.5	83.7 9.9	87.2 12.3
	Femmes - 15 ans et plus	2,025	2,620	1,705	2,040	2,080	1,350
	faisant partie de la population active Occupées	1,050 825	1,405 1,270	945 850	1,165 1,055	1,100 995	830 745
	En chômage	230 51.9	135 53.6	90 55.4	110 57.1	100 52.9	85 61.5
:)	Mariées (ne comprend pas les séparées)	53.4 21.9	57.3 9.6	57.1 9.5	61.4 9.4	55.8 9.1	63.2 10.2
	Taux de chômage Les deux sexes - Taux d'activité	64.2	65.8	70.9	70.2	64.9	70.0
	15-24 ans	53.2 68.1	58.9 67.4	66.7 72.1	71.2 69.9	62.7 65.4	61.1 71.6
	Marié (e) s (ne comprend pas les séparé (e) s)	69.4	70.7	73.5	73.8	69.6	75.1
	Taux de chômage	19.1 30.3	7.8 17.7	8.2 16.7	9.3	9.6 21.6	11.1
	25 ans et plus	16.2	5.8	6.0	7.2	6.6	9.7

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						, a	
		Halifax 131.01	Ha∣ifax 131.02	Halifax 131.03	Halifax 131.04	Halifax 131.05	Halifax 132.01
	•	701101		101760		70 11. 00	,
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	2,300	3,020	1,955	1,670	1,940	2,105
2.	Not applicable (21)	35	75	65	55	50	30
3.′ 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,270 30 220 135	2,950 30 240 210	1,895 30 120 180	1,615 5 145 115	1,890 20 135 105	2,080 20 150 180
7. 8. 9.	other utility industries (Divisions G and H)	250 520 160	390 785	210 430 155	185 350 125	255 410 115	215 510 130
10.	Government service industries (Division N)	405	430	220	225	280	335
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	560	760	550	450	570	545
12.	by sex and occupation major groups (22)	1 250	1 720	1 000	955		
13.	Males - All occupations (23)	1,360	1,730	1,090	100	1, 100	1,220 155
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	35 30	35 5	10 10	5	45 15	20 15
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	110 140 145 210	100 130 210 280 40	65 80 155 175 25	40 65 110 185	105 80 145 175 25	75 85 120 240 20
21.	Processing occupations	40	25	20	5	25	10
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	125 120 120 70	190 225 120 130	130 125 75 105	145 125 85 90	65 115 70 75	· 140 · 155 115 65
26.	Females - All occupations (23)	910	1,225	805	665	795	860
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	55 65 75	80 55 95	50 55 45	50 35 60	35 50 70	80 65 35
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	30 375 120 110 '5	40 530 170 195	35 305 120 1 4 5 5	15 285 65 110	25 350 115 120	35 430 50 125 5
35.	Processing occupations	15	5	15	10	10	-
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	15 - 10 30	15 - 5 30	10 5 10 5	15 10 - 10	10 10 -	- - 5 25
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	1,350 1,305 60	1,725 1,650 85	1,090 1,050 40	950 905 45	1,095 1,050 45	1,220 1,110 110
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	910 885 15	1,225 1,210 15	800 795 5	660 655 5	795 790 -	855 850 10
						•	-

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		Halifax	Halifax	Halifax	Halifax	Halifax	Hatifax
	Caractéristiques	150.01	143	142	141	140	132.02
N	,						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)			·			
	Population active totale de 15 ans et plus	2,590	3,475	2,425	2,955	2,755	1,885
	Sans objet (21)	175	45	15	45	30	45
	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	2,410	3,435	2,410	2,910	2,720	1,840
	Industries primaires (divisions A.B.C et D Industries manufacturières (division E)	55 215	115 280	180	100 255	120 205	25 190
	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage,	390	330	205	320	350	245
	des communications et autres services publics (divisions G et H)	180	305	225	. 275	295	195
et	Industries du commerce (divisions I et J). Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	490 95	645 175	625 120	535 125	610 195	385
,	Industries des services gouvernementaux (division N)	340	420	270	405	295	110 210
ıs	Autres industries de services (divisions M, O, P. Q et R)	650	1, 170	780	880	650	475
	seion le saxe et les grands groupes de professions(22)	1					
	Hommes - Toutes les professions(23)	1,440	2,060	1,480	1,770	1,655	1, ∪30
1	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	140	325	110	185	60	170
	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	25 15	115 20	60 20	40 35	10 5	35 10
	assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	80 85	185 80	95 150	95 75	60 60	75 55
1 ices 1	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	100 180	185 230	195 175	170 210	145 180	85 130
	Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	20	90	15	110	120	15
is la	transformation	. 25	25	10	55	25	20
2	de produits(26) Travailleurs du bâtiment	140 355	230 345	180 195	255 330	225 415	115 215
	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	90 175	105 130	145 120	110 115	215 140	35 70
	Femmes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et	965	1,370	930	1, 135	1,060	810
2	personnel assimilé	65 45	165 145	40 65	90 70	50 40	45 65
	Médecine et santé	60	150	115	145	50	95
	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	40	105	25	35	35	20
	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	315 70	480 135	420 60	475 115	585 85	345 70
	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)	280 10	115 15	155 -	165	140	100
ns la	Travailleurs des industries de transformation	15	5	-	10	25	20
📘 3	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	45	15	10	10	20	20
s 3	Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	5 5 25	5 10 25	15 20 15	- -	15 15	5 - 25
	selon le sexe et la catégorie de travailleurs	23	ړی د د	15	25	13	
	Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)	1,445	2,065	1,480	1,770	1,660	1,030
4	Travailleurs rémunérés (29)	1,385	1,945 115	1,395	1, 640 140	1,480	955 70
	femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28)	965	1,370	930	1, 135	1,060	805
4	Travailleuses rémunérées(29)	960 10	1,315 50	915 10	1, 105	1,030	780 25
l l	1	1			1		

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_				_						,			
	Characteristics		Halifax 131.01		Halifax 131.02		Halifax 131.03		Halifax 131.04		Halifax 131.05		Halifax 132.01
						•							
No.		_	1	L			·	_					
	DWELLING CHARACTERISTICS		,						•				
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		1,280 6.9 73,097	\$	1,650 6.6 68,715	\$	1,165 6.3 68,352	\$	885 7.0 72,509	\$	980 7.7 85,886	\$	1,180 6.5 65,817
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		5 5 1,070 205		10 150 440 875 170		50 80 190 410 440		20 95 210 515 40		5 20 105 565 290		60 130 140 490 350
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,245		1,615		1,130		855		970		1,140
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		375 830 . 75		15 420 1.115 100		15 510 590 50		5 150 645 80		445 465 80		15 315 745 100
	HDUSEHOLD CHARACTERISTICS	İ											
14. 15. 16. 17.	Total number of private households		1,280 0.5		1,645 0.5		1, 165 0.5 200		880 0.5		980 0.5 50		1,175 0.5
18.	Average gross rent (monthly)	,	606 50	\$	517 80	\$	559 75	\$	478 30	\$	608 25	\$	556 10
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		935		1, 155		745		640	•	795	İ	910
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	734 205	\$	608 185	\$	679 170	\$	631 110	\$	731 150	\$	582 110
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)		•										
	by sex end income group	ŀ									:		
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	***	1, 475 65 45 40 65 130 115 230 225 215 305 34, 161 25, 143 686	\$\$\$	1.895 90 90 55 105 85 195 145 215 265 245 415 415 23.940 24.377 698	333	1,225 50 65 60 25 50 175 130 140 155 130 255 22,831 22,193	335	1,045 65 45 40 30 75 115 90 125 120 170 165 22,309 22,619 936	**	1,170 50 95 35 40 35 75 65 115 125 190 335 25,745 27,874 938	***	1,335 40 65 25 35 65 110 195 155 210 155 275 24,305 24,180
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1,075 70 105 145 100 105 150 180 115 60 25 10.178 537	***	1.470 70 165 165 130 230 255 230 85 85 10 45 11,598 9,517	\$ \$ \$	1,015 85 105 105 80 160 150 70 20 50 30 11,684 9,537	\$ \$ \$	845 60 90 100 60 140 115 150 80 20 25 10 11, 195 9, 366 587	\$ \$ \$	980 45 140 90 60 170 135 80 40 55 12,253 9,531	\$ \$ \$	1,065 90 110 75 ,105 130 155 185 95 60 25 30 12,282 10,851

1-57

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

ŀ	Halifax 132.02	На	elifax 140	Н	alifax 141	н	alifa× 142		Halifax 143	H	dalifax 150.01		
												Caractéristiques	N°
	1, 120 6.8		1.755 6.1		1.745 6.5		1,440 6.3		2,275 6.6		1,500 6.7	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1.2
\$	72.843 135 130 165 420 275	5	225 310 265 665 290	\$	77,787 395 305 225 560 260	\$	225 385 240 340 250	\$	92,240 530 480 245 735 280	\$	63,980 130 145 230 750 250	Valeur moyenne du logement(31) selon la période de construction Avant 1946	3 4 5 6 7 8
	1,065		1.585		1,570		1,335		2,010		1,330	Logements avec chauffage central (32) Total	9
	360 590 175		15 455 1,085 200		40 415 970 315		20 345 885 185		20 530 1,270 455		10 265 870 355	Électricité (34) Huile (mazout) (35)	10. 11. 12. 13.
									,			CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	1,120 0.5		1.755 0.5		1,745 0.5		1,440 0.5		2,275 0.5		1,500 0.6		14. 15.
\$	55 385 25	\$	105 325 20	\$	160 327 25	\$	115 472 30	\$	200 536 40	\$	80 445 45	personnes (37)	15 17 18
\$	800 531	\$	1,300	,	1,200	\$	975 564	\$	1,580 538	\$	1,055	Principales dépenses moyennes de propriété	19 20
•	115		205	ľ	140		140	ľ	175		150	Principales dépenses de propriété >= 30% du	21
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total(38)	
												seion le sexe et la tranche de revenu	,
\$ \$ \$	1, 230 25 60 50 45 115 100 130 145 175 140 245 23, 221 22, 775 841	**	1,975 80 85 90 110 145 215 255 355 240 165 235 20,072 607	# # #	2,040 70 115 70 125 130 255 190 240 225 265 365 22,431 21,216 744	\$\$\$	1.635 60 50 75 60 60 220 240 230 175 285 22,126 21,774 653	**	2, 455 65 125 50 95 155 270 240 265 280 245 670 26, 064 24, 028 819	\$\$\$	1,675 110 80 120 65 165 175 200 210 185 120 255 19,574 17,699	Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999	27 28 29
	1,060 60 135 90 65 170 185 195 45 55		1,510 95 180 155 165 220 210 245 170 20		1,590 105 125 130 175 275 185 225 175 95 60		1,310 115 125 105 . 85 210 195 185 105 70 30		1.995 95 200 205 155 295 300 295 130 110 80		1.395 175 165 140 155 205 205 130 100 30 65	Moins de \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47
\$ \$ \$	11,886 10,370 575	\$ \$ \$	11,054 8,579	\$ \$ \$	12,832 9,727 524	\$ \$ \$	12,738 10,117 577	\$ \$ \$	13,909 10,899 535	\$ \$ \$	10,248 7,503 505	Revenu moyen	49 50

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			alifax 131.01		Halifax 131.02		Halifax 131.03		Halifax 131.04		Halifax 131.05		Halifax 132.01
No.	Characteristics												
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 89.9% 6.4% 3.7%		100.0% 88.6% 7.2% 4.2%		100.0% 87.1% 9.1% 3.8%		100.0% 86.7% 7.6% 5.7%		100.0% 90.5% 4.5% 5.0%		100.0% 86.9% 7.3% 5.9%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Morked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	1,020 26,795 607	\$ \$	1,160 29,038 673	\$	710 27,843 1,026	\$	635 28,126 852	\$	850 30,106 802	\$ \$	845 27,351 759
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	385 13.624 1,356	\$ \$	540 12,977 1,212	\$	400 12,591 1,256	\$	265 11,128 1,726	\$	205 9,173 1,722	\$	330 13,543 1,318
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time (43)	\$ \$	380 17,972 712	\$	520 19,048 758	\$	390 18,204 903	\$	280 17.470 884	\$ \$	350 19,473 912	\$ \$	370 19,709 943
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	495 7,332 540	\$	655 6,705 451	\$	380 6,350 539	\$ \$	385 6,922 677	\$	510 7,426 633	\$ \$	490 8,236 637
17.	Family income - All census families		1,215		1,515		1,055		830		950		1,080
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	25 5 20 65 135 155 170 275 205 37.055, 35,973 852	***	70 45 65 115 85 130 155 150 300 405 38,296 37,850 998	333	45 35 75 80 80 135 115 135 195 160 34,022 33,904 1,069	333	15 30 50 40 50 115 140 90 170 135 36,617 34,630 1,283	\$ \$ \$	15 25 35 30 40 70 90 110 255 285 41.741 42.463 1.109	3 3 3	15 10 45 65 80 95 160 170 215 215 39,037 37,303 1,132
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		1.220 90 7.5% 135 55 38.5% 4.665		1,500 175 11.6% 245 135 54.7% 5,580		1,060 170 16.2% 180 60 33.3% 3,675		815 85 10.8% 120 40 32.1% 3,085		960 85 9.2% 45 20 37.7% 3.640		1.075 55 5.1% 170 55 33.3% 3,825
38. 39.	Persons in low income family units Incidence of low income (45)		355 7.6%		680 12,2%		625 17.0%		290 9.4%		320 8.7%		245 6.5%
40.	Household income - All private households		1,280		1,645		1, 170		885		985		1,180
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.		20 40 20 55 125 150 185 275 255 37,569 37,035	\$ \$	70 100 60 150 90 110 145 160 335 435 37,614 38,206	\$ 5	45 40 85 95 85 140 120 145 210 190 34,019	\$ 4	20 30 70 35 60 110 125 85 180 170 36,969	\$ 5	15 30 35 30 35 85 80 110 270 300 41,998	\$ 9.	40 25 55 70 65 105 160 175 245 240 38,936
52. 53.	Median income Standard error of average income	\$	37,035 888	\$	38,205 1,004	\$	34,102 1,040	\$	34,860 1,322	\$	42,606 1,091	\$ \$	37,340 1,145

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		_				_				r			_
	lalifax 132.02		Halifax 140		Halifax 141		Halifax 142		Halifax 143		Halifax 150.01	Caractéristiques	
													No
			·									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
												selon is composition du revenu total (41)	
	100.0% 82.8% 10.9% 6.3%		100.0% 84.0% 11.8% 4.2%	v	100.0% 83.4% 9.6% 7.0%		100.0% 86.5% 7.7% 5.7%		100.0% 81.4% 8.5% 10.1%		100.07 84.6% 11.4% 4.0%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi(42)	
												selon le sexe et le travail en 1985	İ
\$ \$	705 28,729 871	\$ \$	945 25,735 755	\$	1,115 27,394 761	\$ \$	980 25,261 683	\$	1,325 31,433 785	\$	825 26,126 796	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	325 10,594 1,098	\$	725 13,671 887	\$	645 12.654 1,147	\$	515 12,149 994	\$	735 15,389 1,191	\$	595 10,819 1,014	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	385 18, 135 874	\$	485 18,678 711	\$	590 20.444 800	\$	440 20,508 820	3 \$	670 21,839 745	\$	480 17,816 908	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	440 6,414 627	\$ \$	665 6,220 447	\$	595 6,895 503	\$	550 6.935 541	\$	750 8,821 770	\$ \$	515 5,783 521	partiel(44)	14. 15. 16.
	995		1,575		1,560		1,260		1,975		1,390	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	10 20 50 80 65 80 140 130 215 37, 763 36, 102	\$ \$ \$	50 55 145 120 160 170 215 180 240 225 32.889 31,475 944	**	30 70 85 105 125 150 160 180 265 400 39,016 35,523 1,155	***	35 20 60 80 120 80 135 200 265 27, 018 37, 791 934	**	50 55 80 100 170 190 220 190 365 565 42.017 38,576 1,175	***	100 90 120 90 175 145 140 110 205 225 31,237 29,426 1,018	Moins de \$5.000 . \$ 5,000 - \$ 9,999 . 10,000 - 14,999 . 15,000 - 19,999 . 20,000 - 24,999 . 25,000 - 29,999 . 30,000 - 34,999 . 35,000 - 39,999 . 40,000 - 49,999 . 50,000 et plus . Revenu moyen . Revenu moyen . Erreur type du revenu moyen . Fréquence des unités à faible revenu (38)	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	995 70 7.4% 190 45 24.0% 3,560	n	1,570 175 11,2% 220 90 42,1% 5,610		1.545 125 7.9% 230 70 31.0% 5,500 455 8.3%	:	1,260 160 12.6% 230 65 29.6% 4,405		2,000 155 7.5% 365 85 22.4% 6,910		1.360 230 17.1% 200 50 24.9% 5,575	Toutes les familles économiques	31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.
	1, 125		1,755		1,745		1,435	ľ	2,275		1,500	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
* * *	20 55 55 105 85 90 150 135 195 235 36,608 35,102	**	75 100 175 120 155 175 225 185 285 280 32,865 31,507 961	333	55 105 130 105 130 165 155 165 270 470 38.163 35.999 1.119	\$ \$ \$	50 55 50 115 140 110 250 330 36,700 36,579 958	***	55 125 130 130 175 215 255 230 360 595 39,660 36,340 1,099	\$ 55 \$	95 90 140 115 170 175 140 105 225 250 31.508 29.482 982	Moins de \$5.000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen. Revenu médian Erreur type du revenu moyen.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax 150.02	Halifax 151	Halifax 152		
		150.02	15 (132		
	Characteristics					
		`I				
No.						
	POPULATION CHARACTERISTICS					
	Total population (including institutional					
1.	residents) - 100% data	3,265	4,355	2,960		
2.	Total population (non-institutional) (1)	3,270	4,36Q	2,920		
3.	by home language Single responses	3,225	4,305	2,910		
4. 5.	English French	3,170 55	4,245 45	2.900 10		
6. 7.	Non-official languages	5 -	15 15	-		
8. 9.	ChineseGreek	-	-			
10.	Italian	-	-	-		
11. 12.	Vietnamese Other languages	- 51				
13.	Multiple responses	40'	50	15		
14.	by official language English only	3,050	3,995	2,770		
15. 16.	French onlyBoth English and french	15 205	355	140		
17.	Neither English nor french	-	-	5		
18.	by ethnic origin Single origins	1,815	2,470	1,630		
19. 20.	British (2) French (3)	1,460	1,785 510	1,400		
21.	German	80	55	110		
22. 23.	Black (46)	15 40	65	70		
24. 25.	Lebanese South Asian (47)	-	20			
26. 27.	Other single origins	25 1,455	35 1,885	10 1,285		
. !	by citizenship					
28. 29.	Canadian citizenship(5)	3,230 40	4,325 30	2,850 70		
	by place of birth					
30. 31.	Non-immigrant population(7)	3,110 2,480	4,200 3,515	2,780 2,420		
32. 33.	Immigrant population	160 25	155 55	140 70		
34.	Other Americas (8)	-	-	-		
35. 36.	United KingdomOther Europe (9)	95 40	65 15	35 30		
37. 38.	Africa Asia	-	20			
39.	Other (10)	7	-	5		
40.	Total immigrant populationby period of immigration	160	155	140		
41. 42.	Before 1946	25 70	35 60	10 50		
43.	1967 - 1977	30 25	30 15	75		
45.	1983 - 1986 (11)	5	10	5	}	
40	by age at immigration .					
46. 47.	0 - 4 years	45 55	45 50	30 30		
48.	20 years and over	55	65	75		
49.	Total population 5 years and overby mobility status	2.895	3,990	2,670		
50. 51.	Non-movers	1,585 1,305	2,610 1,380	1,820 850		
52. 53.	Non-migrants (12)	750 555	855 520	460 390		
54.	Migrants (13)	225	225	190		
55. 56.	From same province(14)From different province	35 280	70 210	110 90		
57.	From outside Canada	15	20	5		
		'	'	'	•	•

1-61

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

 T	 , 	1	 	·	т
				Caractéristiques	
					╽
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	l
				Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	ı
				selon la langue pariée à la maison Réponses uniques	١
				Arabe Chinois Grec Italien: Vietnamien	
				Autres langues. Réponses multiples.	
				selon la langue officielle Anglais seulement Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	l
				selon l'origine ethnique Origines uniques	١
		·		Noir (46). Hollandais (Néerlandais). Libanais. Origines sud-as:atiques (47). Autres origines uniques. Origines multiples (4).	
				selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	ı
				selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence Population immigrante	ı
		<u>,</u>		États-Unis d'Amérique. Autres Amériques (8) Royaume-Uni. Autres Europes (9)	
				Afrique	ŀ
		:		Population immigrante totaleselon la période d'immigration	
				Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982.	
				1983 - 1986(11)selon l'âge à l'immigration	
				0 - 4 ans	ı
				Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	ı
				Personnes n'ayant pas déménagé	
				Migrants (13) D'une même RMR/AR. D'une même province (14)	J
				D'une province différente De l'extérieur du Canada	1

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		<u></u>			 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		Halifax 150.02	Halifax 151	Halifax 152		
	:	130.02	151	132		
	Characteristics					
No.	·					
	DODIN ATTON CHARACTERICTICS					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)					
1.	Total labour force 15 years and over	1,735	2,000	1,305		
2.	Not applicable (21)	20	10	20		
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	1,715	1,990	1,280		
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	40 125	55 195	185 110		
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	215	295	200		
7.	other utility industries {Divisions G and H}	155	170	100		
8.	Trade industries (Divisions ; and J) Finance, insurance and real estate	165 305	170 340	180 185		
9.	industries (Divisions K and L)	45	75	45		
10.	Government service industries (Division N)	320	305	100		
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	490	545	285		
	bu any and any and any any any any					
••	by sex and occupation major groups (22)					
12.	Males - All occupations(23)	970	1,235	815		
13. 14.	occupations Teaching and related occupations	105 25	100 20	70 5		
15.	Occupations in medicine and health	15	10	5		
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	110	115	30		
17. 18.	Clerical and related occupations	50 80	35 90	15 40		
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	120 5	145 45	80 75		
21.	Processing occupations	5	25	35		
	Machining, product fabricating, assembling					
22. 23.	and repairing occupations (26)	175 160	240 255	90 210		
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (27)	70 55	60 95	95 70		
26.	Females - All occupations (23)	740	755	470		
27.	Managerial, administrative and related occupations	85	55	35		
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	25 75	35 90	10 10		
	Technological, social, religious, artistic			•		
30. 31.	and related occupations (24)	40 265	30 260	15 215		
32. 33.	Sales occupations	105 125	50 150	30 100		
34.	Primary occupations (25)	-	- 130	15		
35.	Processing occupations	5	15	5		
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	10.	50	5		
37. 38.	Construction trades occupations:	5 10	- 5	5		
39.	Other (27)	-	20	15	•	
	by sex and class of worker		ĺ			
40. 41.	Males - All classes of worker (23) (28)	975	1.235	815		
41.	Paid workers (29) Self-employed (30)	930° 40	1, 175 55	765 50		
43.	Females - All classes of worker(23)(28)	740	755	470		
44. 45.	Paid workers (29)	690 35	730 20	460 5		
		1	ŀ	1	l i	,

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	 		 	 	T	
					Caractéristiques	
		٠.				N
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin) Population active totale de 15 ans et plus Sans objet (21)	1
					selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	10
					professions (22) Hommes - Toutes les professions (23)	13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24
					Femmes - Toutes les professions (23)	27 28 29 30 31 32 33 34
					de produits (26). Travailleurs du bâtiment. Personnel d'exploitation des transports Autres (27). selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28) Travailleurs rémunérés (29) Travailleurs autonomes (30). femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28) Travailleuses (29) Travailleuses (29) Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30).	37 38 39 40 41 42 43 44

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_				ī					<u> </u>	
			ifax 50.02		Halifax 151		Halifax 152			
		· "					. = =			
	Characteristics									1
	•	ŀ								
No.		<u> </u>		ļ					<u> </u>	
	DWELLING CHARACTERISTICS									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1.005 5.8 82,980	\$	1,440 6.0 50,198	\$	905 5.9 57,614			
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		80 85 125 440 275		425 190 215 395 220		130 110 135 375 155	-		
9.	Dwellings with central heating(32) Total		965		1, 190		760			
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		5 255 545 200		25 225 800 400		10 160 430 315			
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS									
14. 15.	Total number of private households		1,010 0.5 35		1.445		905 0.5 45			
17. 18.	Average gross rent (monthly)		464 10	\$	110 348 20	\$	217 10			
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		805		945		645			
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	591 120	\$	367 95	\$	376 75			
	1985 INCOME CHARACTERISTICS									
	Total income (39)									
	by sex and income group					l				
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 400 \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 25,000 - 24,999 35,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income Standard error of average income	\$	1,105 40 65 20 5 25 85 110 195 175 120 270 26,932 25,327 1,136	\$3 \$	1,570 65 100 70 110 120 175 130 270 205 130 200 19,557 20,144 654	3 3 3	1,015 40 80 40 25 70 125 100 225 100 115 20,947 20,549 1,131			
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 24,999. 35,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	955 60 100 80 90 180 150 90 65 15 35 12,863 11,465 647	***	1, 180 75 120 130 100 170 245 165 105 25 15 1, 167 9, 987 499	3 3 5	580 45 70 40 70 140 130 100 50 10 5 11, 183 9,575 723			

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

 		,	<u>,</u>		
				Ceractéristiques	
	<u> </u>	 			N°
				CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
				Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1 2 3
				selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	5 6 7
				Logements avec chauffage central (32) Total	9
				Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34) Huile (mazout) (35). Autres combustibles (35).	11
				CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
				Nombre total de ménages privés	14 15 16 17 18
				Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles). Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38).	19 20 21
				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
				Revenu total (39)	ı
				selon le sexe et la tranche de revenu	L
				Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999	23 24 25 26 27 28 29 30 31
				35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	33 34 35
				Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	38 39 40 41 42 43 44 45 46
				Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	49 50

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		11-11/6	\top	11-11-6			•		
		Halifax 150.02		Halifax 151		Halifax 152			
	Characteristics								
•									
No.		<u> </u>	+						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)								
	by composition of total income(41)								
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		2%	100.0% 79.8% 13.8% 6.4%		100.0% 80.77 12.5% 6.8%			
	Employment income (42)								
	by sex and work activity in 1985			•					
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)		3 \$		\$	510 27,353 1,793			
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44)	32 \$ 17,21 \$ 1,57	0 \$		\$	310 12,852 1,204			
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)	35 \$ 18,46 \$ 98	7 \$		\$	185 14,504 951			
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)		6 \$		\$	285 8,831 947			
17.	Family income - All census families	92	5	1,210		800			
18. 19. 20. 21.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999		5	35 35 115 145 180		40 35 . 65 70 125			
23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 end over Average income Median income Standard error of average income	8 11 20 24 \$ 42,15 \$ 39,54	0 5 5 7 \$	30,332	***	70 115 80 110 105 32,979 30,258 1,696			
50.	Incidence of low income (38)	,,40	" "	, 333	*	1,030			
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	91 4 3. 13 3 21. 3,25	0 9% 5 0 6%	1,235 105 8.2% 250 80 31.4% 4,335		785 75 9.2% 175 90 52.4% 2,915			
38. 39.	Persons in low income family units	16 5.		385 8.9%		375 12.8%			
40.	Household income - All private households	l .	- 1	1,440		910			
41. 42. 43.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999.	2	5	65 105 135		45 75 100			
44. 45. 46. 47. 48.	15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999	5 7 10 10	5 5 0	140 195 115 160 155		60 160 70 105 85			
49. 50. 51. 52.	40,000 - 49,999. 50,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	20 26 \$ 41,52 \$ 38,86	0 5 2 1 2	205 170 30,340 3 29,070	\$ \$	105 110 30,643 26,408 1,602			
JJ.	Standard error or average income	,44	` *	, 513	 	1,002			

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		 , 	 		
				Caractéristiques	N°
,				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	Ë
				selon la composition du revenu total (41)	l
				Total. Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux. Autres revenus	2.
				Revenu d'emploi (42)	
				selon le sexe et le travail en 1985	
				Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	5. 6. 7. 8. 9.
				Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi.	11. 12. 13. 14. 15. 16.
				Revenu de la famille ~ Toutes les familles de recensement	17.
				Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
	:			Fréquence des unités à faible revenu (38)	
				Toutes les familles économiques Familles économiques à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (45). Toutes les personnes seules Personnes seules à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à faible revenu Fréquence des unités à faible revenu (45)	32. 33. 34.
				Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
				Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

	·			
			•	
		ı		
		,		

- TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census
- TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.

Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Halifax	Bedford, T	Cole Harbour 30, R	Dartmouth, C	Ha∣ifax. C	Halifax, Subd. A.SCM
	Characteristics	'					
No.		CMA/RMR				.	
	POPULATION CHARACTERISTICS	,					
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	295,990	8.010	5	65,245	113,580	9,030
2.	Total population (non-institutional) (1)	293,065	8,010	xxx	64,785	111,720	9,030
3. 4. 5. 6. 7. 8.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Arabic. Chinese.	288.340 281,520 3,115 3,705 535 450	7,825 7,670 40 115 5		63,715 62,135 795 780 110	109,375 105,990 1:135 2,250 295	8,935 8,910 15 10
9. 10. 11. 12.	Greek Italian. Vietnamese. Other languages. Multiple responses.	390 320 250 1,750 4,725	- - - 95 190		35 20 10 490 1,075	310 285 200 860 2,350	10 - - - 95
14. 15. 16. 17.	by official language English only. French only. Both English and French. Neither English nor French.	266,270 405 25,595 785	7,210 - 760 35		59,030 165 5,405	99.390 95 11,860	8,415 - 610
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27.	by ethnic origin Single origins. British (2) French (3) German. Black (46) Dutch (Netherlands) Lebanese. South Asian (47) Other single origins. Multiple origins (4)	172, 880 132, 080 15, 220 5, 175 5, 030 2, 495 1, 590 1, 375 9, 910 120, 185	4,455 3,475 295 105 45 115 90 5 325 3,555		37,625 29,090 3,370 1,000 885 550 305 415 2,005 27,160	375 66, 725 48, 915 6, 050 1, 775 1, 790 890 920 585 5, 685 45, 000	5,370 4,440 370 330 5 65 5 150 3,660
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	286,830 6,235	7,710 300		63,590 1,195	108,615 3,110	8,810 220
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38.	by place of birth Non-immigrant population (7) Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Other Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9) Africa. Asia. Other (10)	272, 535 208, 370 20, 425 3, 575 1, 040 6, 700 4, 950 545 3, 435 170	7, 130 5, 115 880 170 55 315 180 15		60, 235 43, 695 4, 555 615 290 1, 685 1, 080 120 740 15	101, 810 77, 580 9, 915 1, 815 485 2, 825 2, 430 355 1, 905	8, 490 7, 030 535 120 20 260 110 10
40. 41. 42. 43.	Total immigrant populationby period of immigration Before 1946	20,425 2,095 7,555 6,485	880 45 250 325		4,555 505 1,745	9,910 1,130 3,500	540 25 265 180
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	2,530 1,760	150 110		1,465 550 285	3,100 1,180 1,000	50 20
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years	4,360 5,275 10,790	145 250 485		1,110 1,130 2,305	1,810 2,515 5,585	95 95 345
49.	Total population 5 years and overby mobility status	271,680	7,340		59,930	105,570	8.320
50. 51. 52. 53. 55. 56. 57.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14) From different province From outside Canada.	139,585 132,095 70,250 61,845 14,415 13,965 28,955 4,510	3,170 4,170 1,430 2,740 895 480 1,080 285		28,065 31,865 16,755 15,110 3,800 3,135 7,240 935	52,520 53,050 30,250 22,800 3,060 6,845 10,870 2,020	5,330 2,990 1,475 1,510 610 210 615 75

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

		Shubenacadie 13, R	Halifax, Subd. E,SCM	Halifax, Subd. D,SCM	Halifax, Subd. C,SCM	Halifa×, Subd. B,SCM
	Caractéristiques					
N						
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION					
	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	 xxx	16, 150 16, 150	32,255 31,850	38,505 38,285	13,220 13,220
	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques		15,005	31,420	37,925	13, 130
	Anglais		15,825 140	30,555 620	37,460 305	12,975
	Langues non officiellesArabe		40 15	240 45	170 50	95 20
🔣	Chinois		-	5	10	
🛮 10	Grec		-	-	15	35
12	Vietnamien		30	45 150	90	35 90
13	Réponses multiples		140	430	360	90
	selon la langue officielle Anglais seulement		15, 175	28,850	35,595	12,600
🖠 10	Français seulement		15 940 10	85 2,840 75	30 2.570 90	605 15
	selon l'origine ethnique				-	
	Origines uniques		9,715 6,965	18,210 13,965	22,635 18, 5 95	8,140 6,640
20	Français (3) Allemand		970 320	1,855 575	1,795 690	510 375
22	Noir (46)		1, 105	460	555	180
24	Hollandais (Néerlandais) Libanais	·	200 25	255 145	265 70	160 35
26	Origines sud-asiatiques (47)		135	185 765	70 605	240
27	Origines multiples (4)		6,435	13,640	15,650	5,075
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)		15,900 250	31,410 445	37,830 455	12,960 255
30	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7)		15,485	30, 155	36.740	12,585
31	Née dans la province de résidence		13,075 660	21,470 1,700	29,130 1,550	11,255 635
33	États-Unis d'Amérique		170	200	270	215
35	Autres Amériques(8)		25 265	95 625	50 565	20 155
37	Autres Europes (9)		165 5	350 25	460 15	170
	Asie Autres (10)		25 10	385 20	170 15	50 20
40	Population immigrante totale		660	1,700	1,550	635
	seionile période d'immigration Avant 1946.		80	105	150	55
43	1946 - 1966 1967 - 1977		275 200	560 595	670 465	200 160
	1978 - 1982	·	60 45	235 105	145 120	155 70
١,	seion l'âge à l'immigration		165	470	445	115
47	0 - 4 ans		190	460	450 655	180 340
- 1	20 ans et plus		14,605	775	34,925	12, 125
- 1	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	1	9,375	13,760	19,295	8,065
51	Personnes ayant déménagé		5,230	15, 100	15,625 7,360	4,060 2,755
53	Non-migrants (12)		3,080 2,150	7,135 7,965	8,265	1,305
55	D'une même RMR/AR		925 275	1,525 1,190	3,055 1,560	540 265
	D'une province différente De l'extérieur du Canada		880 75	4,570 670	3,340 305	360 145

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

_		Halifax	Bedford, T	Cole Harbour	Dartmouth, C	Halifax, C	Halifax, Subd.
				30, R	SS. Indutti, U		A, SCM
	Characteristics						
No.		EMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	232,925	6,205	XXX	52,085	94,875	6,860
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	24,715	390		5,025	9.945	690
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	64,840	1,715		14,780	22,975	1,880
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	20,145 6,345	570 135		4.685 1,570	7.735 2.040	520 180
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	11,565 42,825 29,235 33,250	230 1,070 860 1,235		2,850 10,505 6,330 - 6,335	4,410 14,690 14,040 19,040	380 1.415 805 995
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	47,110	1,445		10,405	19,730	1,580
11. 12.	servicesfine and applied arts	2,060 1,145	90 15		505 150	9 15 585	105 60
13. 14. 15.	Humanities and related fields	2,655 3,615 7,410	65 125 300		485 795 1,650	1,450 1,955 3,325	45 50 230
16. 17.	sciences/technologies	2,490 3,395	75 140		600 775	1,075 1,680	90 110
18. 19. 20. 21.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences	19,830 2,070 2,370 75	460 105 75		4,615 330 490 15	6.075 1.320 1.295 50	775 40 75
22.	Females with postsecondery(18) qualifications. Educational, recreational and counselling	49,320	1,430		10,985	22,735	1,450
23. 24.	services Fine and applied arts	5,625 2,980	235 80		1,285 645	2,670 1,220	195 140
25. 26. 27.	Humanities and related fields	3,075 3,560 19,570	90 115 4 55		565 590 4,670	1,840 2,135 8,100	90 110 525
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science	2,300 260	65		470 95	1, 135 155	55 5 ·
30. 31. 32. 33.	technologies and trades. Health professions, sciences and tech. Mathematics and physical sciences. All other (20).	1,330 9,415 1,130 75	35 335 25		415 2.040 210 5	465 4,405 555 50	40 230 60
34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated). Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over.	112,735 91,160 83,825 7,335 80.9 85.1 8.0 120,190 72,045 64,390 7,660 59.9 59.4 10.6 70.1 71.6 69.6	3.010 2.575 2.355 225 85.5 88.1 8.7 3.190 1.995 1.805 190 62.5 59.9 9.5 73.7 76.1		25, 225 20, 910 19, 145 1, 760 82, 9 85, 7 8, 4 26, 855 16, 315 14, 405 1, 915 60, 7 59, 8 11, 7 71, 5 73, 7	44,300 34,435 31,465 2,950 77,7 79,2 8.6 50,575 30,850 27,930 2,920 61.0 58.5 9.5 68.8 77,2	3,455 2,780 2,605 170 80.5 86.0 6.1 3,405 1,880 1,700 180 55.2 9.6 67.9 60.5 69.6
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years	72.3 9.2 14.9 7.4	74.2 9.1 15.5 7.1		72.8 9.9 15.9 7.7	68.9 9.0 13.6 7.3	72.1 7.6 17.4 5.7

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Shubenacadie 13, R	Halifax, Subd. E,SCM	Halifax, Subd. D,SCM	Halifax, Subd. C,SCM	Halifax, Subd. B,SCM
Caractéristiques					
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)					
Population totale de 15 ans et plus	xxx	11,900	23, 155	27,780	10,060
selon le plus haut niveau de scolarité attein N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études		2,100	1,835	2,945	1,775
secondaires		4,085	6.685	9,375	3,345
secondaires		890 340	2,395 650	2,625 1,030	720 395
- Sans certificat		615 2,515 755 600	1,260 5,020 2,805 2,505	1,385 5,580 2,905 1,925	435 2,035 740 615
selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)		2,055	4,845	5, 155	1,900
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués		65 70	185 85	150 115	50 65
connexes. Sciences sociales et disciplines connexes. Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et		75 70 225	250 300 760	205 235 735	75 75 190
biologiques		115 60	190 365	275 195	75 75
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santi Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)		1,315 30 35	2,345 140 225 5	3,000 70 170	1,245 25 20
femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)		1,785	4,630	4,810	1,495
Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	,	150 165	380 260	550 330	170 135
connexes		50 85 830	: 235 265 1,970	. 180 . 210 2,305	35 50 715
Sciences et techniques agricoles et biologiques		90	270	150 10	60
sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la sant Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)		80 290 35 10	110 1,045 100	135 815 125 5	50 255 15 -
seion l'activité		5 960	11 780	13 870	5,130
faisant partie de la population active		4,575	10,045	11,710	4, 125 3,735
En chômage		540	535	770	385 80.4
Mariés (ne comprend pes les séparés)		84.6 11.8	92.4 5.3	92.1 6.6	85.4 9.3
Femmes - 15 ans et plus		5,940	11,375	13,910	4,930 2,690
Occupées		2,540 510	6, 130 755	-7,440 945	2,445 240
Taux d'activité		51.3 53.8	60.5 63.0	60.3 61.2	54.6 57.8
Taux de chômage		16.7 64.1	11.0 73.1	11.3 72.3	8.9 67.7
15-24 ans		54.0 67.0	64.0 75.8	64.6 74.7	66.3 68.1
Marié (e) s (ne comprend pas les		69.2	77.8	76.6	71.5
Taux de chômage		13.8 23.0	7.6 13.0	8.5 14.9	9.2 18.3
seion l'activité Hommes - 15 ens et plus. Faisant partie de la population active. Occupés. En chômage. Taux d'activité. Mariés (ne comprend pas les séparés). Taux de chômage. Femmes - 15 ans et plus. Faisant partie de la population active. Occupées. En chômage. Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées). Taux de chômage. Les deux sexes - Taux d'activité. 15-24 ans. 25 ans et plus. Marié(e)s (ne comprend pas les séparée(e)s). Taux de chômage.		5.960 4,575 4.040 540 76.8 84.6 11.8 5,940 3,050 2.540 51.3 53.8 16.7 64.1 54.0 67.0	9,510 538 85.3 92.4 5.3 11,375 6,880 6,130 755 60.5 63.0 11.0 73.1 64.0 75.8	13,870 11,710 10,945 770 84.4 92.1 6.6 13,910 8,385 7,440 945 60.3 61.2 11.3 72.3 64.6 74.7	

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Halifax	Bedford, T	Cole Harbour 30, R	Dartmouth, C	Halifax, C	Halifax, Subd. A,SCM
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	163,205	4,570	XXX	37,230	65,290	4,655
2.	Not applicable (21)	3,070	55		, 760	1, 175	50
3. 4. 5.	by industry divisions (22) All industries (23) Primary industries (Divisions A.B.C and D) Manufacturing industries (Division E)	160, 140 2, 230 10, 920	4,520 85		36, 460 445	64,110 480	4,600
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and other utility industries	10,215	420 345		2,865 2,005	3,065 2,830	380 410
7. 8. 9.	(Divisions G and H). Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	14,200 28,815 10,535	345 965 290		2,895 6,585 2,335	5,380 10,290 4,650	425 955 245
10.	Government service industries (Division N)	27,620	475		7,460	10,595	560
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	55,605	1,590	,	11,875	26.815	1.510
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23)	89,950	2,560		20,620	33,895	2,765
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	11,635 2,895 1,995	650 130 105		2,655 530 330	4,580 1,490 1,170	405 150 25
16. 17. 18.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24) Clerical and related occupations Sales occupations	8,775 6,630 8,850	175 135 355		1,960 1,545 1,885	4,215 3,000 3,325	225 125 320
19. 20.	Service occupations	17,605 1,670	265 35		4.765 245	6.905 510	290 85
21.	Processing occupations	1,440	60		420	425	25
22. 23.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	7,900 9,210	210 235		1,875 1,830	2,010 2,595	310 435
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other(27)	5,515 5,815	100 110		1,235 1,350	1,660 2,015	180 185
25.	Females - All occupations (23)	70,190	1,950		15,845	30,210	1,840
27. 28. 29.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5,735 4,575 8,025	210 175 205		1,220 1,005 1,570	2,700 2,095 3,985	205 185 205
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24) Clerical and related occupations	3,995 26,580	125 645		835 6,030	2,210 10,820	125 705
32. 33. 34.	Sales occupations	6,865 ¹ 11,115 225 ₁	190 320 15		1,665 2,665 55	2,705 4.680 65	160 160 15
35.	Processing occupations	490	25		100	165	5
36. 37. 38.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	935 155 [,] 330	15 - 15		310 15 75	195 60 110	25 5 10
39.	Other (27)	1,150	20		300	440	35
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	89,945 85,245 4,660	2,560 2,415 140		20,620 19,765 840	33,900 31,955 1,935	2,765 2,610 150
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	70,190 68,570 1,500	1,960 1,895 60		15,850 15,535 285	30,210 29,510 660	1,835 1,785 55

95-112

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

2-6

	Shubenacadie 13. R	Halifax, Subd. E,SCM	Halifax, Subd. D,SCM	Halifax, Subd. C,SCM	Halifax, Subd. B,SCM
· Caractér i st i ques					
					·
ARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION		:			
pulation active totale de 15 ans et plus	xxx	7,625	16,925	20,100	6,810
Sans objet (21)		230	270	435	85
lon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)		7,395	16,660	19,665	6,725
Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)		340 645	300 1,410	240 1,590	220 545
Industries de la construction (division f). Industries du transport, de l'entreposage,	1	1,105	1,060	1,680	780
des communications et autres services publics (divisions G et H)		690	1,395	2,410	65 5
Industries du commerce (divisions I et J) Industries des finances, des assurances et		1,320	2,935	4,345	1,420
des agences immobilières (div. K et L) Industries des services gouvernementaux		255	1, 195	1,210	360
(division N)		1,070	3.825	2,815	825
M, O, P, Q et R)		1,965	4,535	5,385	1,925
professions (22)					
Hommes - Toutes les professions (23) Directeurs, gérants, administrateurs et		4,465	9.975	11,563	4,100
personnel assimilé		415 75	1, 165 175	1,490 265	270 75
Médecine et santé		40	155	125	50
religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)		330	820	850	205
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	:	185 310	580 1,030	830 1,260	240 375
Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (25)		525 155	2,535 195	1,825 ⁻ 205	500 235
Travailleurs des industries de transformation		90	140	195	95
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation					
de produits (26)		645 985	1,015 850	1,285 1,470	555 810
Personnel d'exploitation des transports Autres (27)		315 395	715 600	920 845	385 315
Femmes - Toutes les professions (23)		2,925	6,685	8,095	2,625
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé		235	480	550	135
Enseignants et personnel assimilé		105 230	395 865	500 715	125 255
Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel		400	205	205	
assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente		120 1,055 255	225 2,555 755	275 3,530 900	75 1,235
Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire (25)	Ì	655 30	1,050	1, 180	235 405
Travailleurs des industries de		35		25	25
transformation		1 35	40	80	35
de produits (26)		105 10	140 25	120 30	25 15
Personnel d'exploitation des transports Autres (27)		30 55	30 100	45 155	35 45
elon le sexe et la catégorie de travailleurs				133	43
Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28)		4,465	9,975	11,565	4,105
Travailleurs rémunérés (29)		4,265	9,495 470	10,995	3,745 350
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)		2,925	6,685	8,095	2,625
Travailleuses rémunérées (29)		2,840	6,530 140	7,925	2,550 70

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

_		Halifax		В	edford, T	Cole Harbour 30, R	Dar	tmouth, C	Н	alifex, C	Hal	ifax, Subd.
	Characteristics						ŀ					A, 3011
No.		ENA/RMR			,				i			
	DWELLING CHARACTERISTICS											
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	5	.9	\$	2,690 6.8 123,373		\$	23,400 5.8 87,014	\$	45,095 5.3 116,619	\$	2,935 6.7 89,393
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1945 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1985(11).	18,8 20,0 19,6 32,4 12,8	40 60 10		390 450 330 955 570			3,040 5,715 6,385 5,545 2,710		12,260 9,915 8,650 11,625 2,645		590 605 400 930 415
9.	Dwellings with central heating (32) Total	100,2	55		2,630			22,895		44, 125		2,645
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)	5; 25,3; 71,9; 5,9;	50		20 660 1,890 125			170 4,945 17,445 845		100 10,990 33,165 845	i i	20 690 1,690 530
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS											
14. 15.	Total number of private households		.5		2,690 0.4			23,400 0.5		45,100 0.5		2,935 0.5
16. 17. 18.	additional persons (37)	21,61 \$ 4! 6,9:	96	\$	505 521 170		\$	5,770 487 2,155	\$	11,385 499 3,635	\$	260 527 55
19.	Owner one-family households without additional persons (37)	46,44	40		1,410			9,095		12,845		2,085
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income (38)	\$ 5! 6,0!	92	\$	751 220	•	\$	591 1,050	\$	596 1,605	\$	562 250
	1985 INCOME CHARACTERISTICS	1										
	Total income (39)	:										
	by sex and income group		1									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	105, 44 3, 33 5, 44 4, 70 4, 92 11, 32 11, 92 11, 12, 16 10, 11 22, 46 \$ 24, 26 \$ 21, 35 \$	15 10 20 20 20 20 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	\$ \$ \$ \$	2,885 120 170 85 75 155 215 220 345 265 160 1,065 31,836 25,679 1,069		***	23.730 630 1.150 1.160 1.080 2.530 2.690 2.595 2.965 2.335 5.085 24.264 21.907 261	***	41,830 1,260 2,365 2,130 2,360 3,575 5,140 5,395 4,345 3,990 3,120 8,170 23,797 18,635 245	***	3,210 75 145 85 105 170 340 320 385 375 345 885 25,957 24,745 670
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,959. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ 10,29	20 i5 i5 i0 i0 i0 i0 i0 i0 i0 i0 i0 i0 i0 i0 i0	\$ \$ \$	2.565 225 280 210 205 360 355 315 180 90 200 13,606 10,179 497		***	21,995 1,540 2,310 2,185 1,980 3,190 3,590 3,005 1,670 1,050 600 875 12,228 9,759 138	***	44,560 2,220 3,610 4,010 3,855 7,065 7,055 5,485 3,715 2,555 1,540 2,470 14,001 10,854	***	2.615 150 250 250 370 390 395 175 140 105 180 13.802 11,174 458

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	·								_
	fax, Subd. B.SCM	Hai	ifax, Subd. C.SCM	Hali	ifax, Subd. D,SCM	fax, Subd. E,SCM	Shubenacadie 13, R	Caractér i st i ques	
	_		<u> </u>						N
								CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	4,180 5,2 68,869	\$	11,355 6.7 73,094	\$	9,315 6.9 80,555	\$ 4,860 6.3 65,719	XXX	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement	1 2 3
	755 835 550 1,365 675		455 970 1,645 5,830 2,450		630 1,010 995 4,200 2,480	765 535 705 1.960 895		selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	4 5 6 7 8
	3,780		10,945		8,985	4,255	,	Logements avec chauffage central (32)	9
								Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	
	70 1,055 2,455 600		70 3.470 6.760 1.060		65 2,625 5,910 710	45 905 2,640 1,265		Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35). Autres combustibles (36).	10 11 12 13
								CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	4,180 0.5		11,350 0.5		9,310 0.5	4,860 0.5		Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres	14 15
\$	315 347 55	\$	'975 516 365	\$	1,180 558 400	\$ 265 369 85		personnes (37)	16 17 18
	2,910		8,290		6,360	3,445		Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19
\$	466 405	\$	531 1,350	\$	642 765	\$ 456 440		(mensuelles)	20 21
								CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
		:						Revenu total (39)	
								selon le sexe et la tranche de revenu	
	4,780 190 215	į	12,750 470 595		10,900 360 470	5,370 250 325		Honmes de 15 ens et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40)	22 23 24
	195 270		415 460		400 365	250 200		3,000 - 4,999	
	325 580	ļ	610 1,225		495 730	375 555	:	7,000 - 9,999 10,000- 14,999	27 28
	560 700		1,180 1,435		1.040 1.050	540 890		15,000 - 19,999	29 30
	595 480	ŀ	1,765 1,720		1,545 1,560	665 470		25.000 - 29.999	31 32
\$	565 20,988	\$	2,875 24,518	\$	2,880 26,377	\$ 840 21,344		35,000 et plus	33 34
\$	20,253 428	\$	24,962 286	\$ \$	26,874 332	\$ 20,733 439		Revenu médian Erreur type du revenu moyen	35 36
	3,725 245		10,090 640		8,650 725	4,210 355		Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1.000(40)	37 38
	380 330		1,085 1,035		980 810	460 390		\$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999.	39
	390 625	١.	800 1,450		760 1,145	415 595		5,000 - 6,999	41
	475 545		1,635		1,275	760 555		10.000 - 14.999	43
	400 140		785		660 535	345 135		20.000 - 24,899. 25,000 - 29,999.	45 46
	80		465 265		220	110		30,000 - 34,999	47
\$	115 11,940	\$	280 12,037	\$	300 12.155	\$ 90 11,250		35,000 et plus	49
\$ \$	8,946 320	\$	10,054 190	\$	9,743 226	\$ 9,348 289		Revenu médian Erreur type du revenu moyen	

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Ha	slifax	В	edford, T	Cole Harbour 30, R	′ Dar	tmouth, C	На	alifax, C	Hali	fax, Subd. A,SCM
	Characteristics						·					
No.		CI	MA/RMR									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
	by composition of total income(41)											
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	1	100.0% 81.6% 8.7% 9.7%		100.0% 85.3% 5.4% 9.3%	xxx		100.0% 82.2% 8.6% 9.2%		100.0% 76.7% 9.7% 13.5%		100.0% 83.6% 7.7% 8.7%
	Employment income (42)											
	by sex and work activity in 1985						İ					
5 6. 7	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	57,525 30,416 165	, \$ \$	1,735 37,826 1,210		\$ \$	13,385 29.879 322	\$ \$	20, 145 31, 152 349	\$ \$	1,840 30,760 626
8. 9. 10.	Worked part year or part time (44)	\$	32,705 12,522 176	\$ \$	870 16,130 1,565		\$ \$	7.285 11.886 338	\$ \$	14,095 12,195 295	\$	935 14,899 1,022
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time(43)Average employment income Standard error of average employment income	\$	33,630 19,811 108	\$	855 21,530 733		\$ \$	7,410 19,060 218	\$	15, 170 20, 403 168	\$	900 21,791 628
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44)	\$	38,520 7,492 82	\$	1,095 8,374 560		\$	8.910 7.047 155	\$ \$	15,785 7,912 142	\$ \$	1,040 8,489 605
17.	Family income - All census families		77,935		2,240			18,010		28,040		2,580
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000	\$	2,300 3,030 4,845 5,985 6,495 7,370 8,175 7,535 12,260 19,935 39,729 35,509 202	***	75 90 115 115 130 165 130 330 910 49,878 43,455 1,558		\$ \$ \$	555 790 1, 195 1, 455 1, 525 1, 935 1, 880 1, 600 2, 655 4, 425 38, 326 34, 043 385	\$ \$ \$	935 1,395 2,055 2,515 2,515 2,465 2,680 2,270 3,580 7,635 41,005 34,058	\$ \$ \$	65 55 85 125 210 205 305 280 490 760 41,945 39,064 956
	Incidence of low income (38)											
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		79,170 9,560 12.1% 33,550 11,315 33.7% 288,615		2,245 255 11.3% 605 445 23.8% 7,970			18,235 2,535 13.9% 6,850 2,175 31.7% 64,235		29, 165 4, 125 14, 1% 21, 470 7, 510 35, 0% 108, 680		2,615 200 7.6% 445 90 20.8% 9,000
38. 39.	Persons in low income family units		41,405 14.3%		915 11.5%			9,805 15,3%		19,930 18.3%		735 8.2%
40.	Household income - All private households		103,830		2,690			23,400		45,100		2,940
41. 42. 43. 45. 46. 47. 48. 50. 51.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	3,855 7,575 7,950 9,335 8,920 9,600 9,910 14,345 23,340 36,526 32,252	**	65 120 190 165 210 220 135 195 380 1,010 47,199 40,729 1,377		\$ \$ \$	905 1,645 1,805 2,095 2,430 2,370 1,925 3,150 5,075 35,720 31,444 330	**	1,985 4,385 4,225 4,950 4,225 3,965 3,790 3,265 4,855 9,430 35,164 28,526	\$ \$ \$	70 135 140 165 225 245 345 300 485 820 40, 221 37, 604

Tableau 2. (fin)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données–échantillon (20%)

		,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T		
	fax, Subd. B,SCM	Halifax C,S	k, Subd. SCM	Halifax, Subd. D.SCM	Halifax, Subd. E.SCM	Shubenacadie 13. R	Caractéristiques
							N° CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
							(fin) selon la composition du revenu total(41)
	100.0% 83.5% 10.5% 6.0%		100.0% 88.0% 7.4% 4.6%	100.0% 89.5% 6.1% 4.3%	100.0% 83.3% 11.1% 5.6%	XXX	Total. 1 Revenu d'emploi 2 Transferts gouvernementaux 3 Autres revenus 4
							Revenu d'emploi (42)
							selon le sexe et le travail en 1985
\$ \$	2,455 25,998 480	\$	8,030 29,425 304	7,175 \$ 31,255 \$ 349	2,760 27,397 3 581		Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) 5. Revenu moyen d'emploi 6. Erreur type du revenu moyen d'emploi 7. Travaillé une partie de l'année ou à temps
\$ \$	1,630 13.008 629	\$ \$	3,430 12,446 441	2,750 \$ 13,553 \$ 586	1,705 12,829 \$ 608	,	partiel (44) 8. Revenu moyen d'emploi
\$ \$	1,280 19.584 496	\$ \$	3,645 18,868 289	2.970 \$ 20,051 \$ 359	1,400 \$ 17,191 \$ 484		Femmes Traveillé toute l'année à plein temps (43) 11. Revenu moyen d'emploi
\$ \$	1,500 6,401 297	\$ \$	4.465 7.227	4,065 \$ 7,076 \$ 218	1,655 \$ 7,417 \$ 367	-	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44)
Þ	287	,	194	\$ 218	\$ 367		Erreur type du revenu moyen d'emploi
	3,715		10,440	8,565	4,325		Toutes les familles de recensement
***	110 135 285 280 370 375 410 455 615 695 35,390 33,675 667		230 225 495 635 725 1,085 1,255 1,325 2,165 2,165 2,165 38,496 36,992 377	150 185 295 500 465 745 1,030 1,005 1,700 2,505 \$ 41,458 \$ 39,522 \$ 436	190 155 325 365 555 400 480 425 725 710 \$ 34,012 \$ 31,658 \$ 627		Moins de \$5,000. 18. \$ 5,000 - \$ 9,999. 19. 10,000 - 14,999. 20. 15,000 - 19,999. 21. 20,000 - 24,999. 22. 25,000 - 29,999. 23. 30,000 - 34,999. 24. 35,000 - 39,999. 25. 40,000 - 49,999. 26. 50,000 et plus. 27. Revenu moyen. 28. Revenu médian. 29. Erreur type du revenu moyen. 30.
	3,690		10,435	8,495	4,290		Fréquence des unités à faible revenu (38) Toutes les familles économiques
	395 10.7%		940	670 7.9%	445 10.3%		Familles économiques à faible revenu
	555 205 36.8%		1,515 525 34.8%	1,355 415 30,7%	755 245 32.8%		Toutes les personnes seules
	13, 135 1, 505		38.075 3.570	31,455 2,790	16,075 2,155		Population totale dans les ménages privés 37. Personnes dans les unités familiales à faible revenu
	11.5%		9.4%	8.9%	13.4%		Fréquerice des unités à faible revenu (45)
	4, 175 150		11,355	9,315 155	4,855 225		Revenu des ménages - Tous les ménages privés 40. Moins de \$5,000
	245 325 300 370 425 415 460		430 540 740 765 1,080 1,260 1,375	325 330 520 535 770 1.095 1.000	290 390 380 600 465 495 465		\$ 5.000 - \$ 9.999. 42. 10.000 - 14.999. 43. 15.000 - 19.999. 44. 20.000 - 24.999. 45. 25.000 - 29.999. 46. 30.000 - 34.999. 47. 35.000 - 39.999. 48.
\$ \$ \$	655 825 34,996 32,979 657		2,295 2,570 38,066 36,861 373	1.770 2.810 \$ 41.516 \$ 39,544 \$ 437	745 795 \$ 33.073 \$ 30.535 \$ 600		40,000 - 49,999

		•				
•						
					•	
		•				
		•				
		,				
•						
·						
			_			
		•				٠
		T.				
		t				
	•	1				
		1				
		t t		٠		
		1	e T			
		t	7			
		T	7			
		t	7			
			7			
		1	7			
	·	1	7			
	·	1	7			
	·		7			
	·		7			
	·		7			
	·		7			
	·		ï			
			ï			
			ï			
			ï			
			7			
			7			
			7			
			7			
			7			
			7			
			7			
			7			
			7			
			7			
			7			

REFERENCE MATERIAL

IN

ENGLISH

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City Cité

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri

VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) – PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family.

Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of heating equipment</u> in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

<u>Migrants</u> are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (<u>internal migrants</u>) or who were living outside Canada five years earlier (<u>external migrants</u>).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

In-migration is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called in-migrants.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

Net interprovincial migration refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

Migration streams refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Supplements, Guaranteed Income Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children. persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants of veterans, workers' compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan

(RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or. in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

Cell Value												
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts, census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language - The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published in special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level. were provided bv spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report Equality Now and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence								
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 30,000 – 499,999 99,999		Small urban regions	Rural areas				
	1985 dollars	,							
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568				
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891				
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244				
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310				
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803				
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436				
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415				

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	- 0.05

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

•	
	•
	•
•	
·	

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely er Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
·	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	Popula- tion	Occupied private dwellings	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	-	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	-	_	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143	· -	_	23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900		-	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

•					
	·				
			. •		
			•		
	•	·			
	•				
			4		
				ı	
				•	
•					
			•	•	
			•		

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	·
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1 Andy Cahoose Meadow 16	R R	B.C. B.C.	Cariboo Regional District Cariboo Regional District	Williams Lake
ttawapiskat 91A	R	Ontario	Kenora District	
aezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Sear Island 1	R	Ontario	Nipissing District Kenora District	
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Seaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Secher Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Burnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Frane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
log Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Inderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	•
rmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Squimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1	R	Ontario	Cochrane District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
ountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
vuntanio	16	D .O.	District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
ountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
leart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
ackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
ohny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
ahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
amloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
asabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
atit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
leeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
ettle Point 44	R	Ontario	Lambton County	
ingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
ingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
ushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	.
insdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
llooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ittle Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
zard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
ouis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ouis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
alahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
farble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
ission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ontana 139	R	Alberta	Division No. 8	
ount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
ount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Iount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
luskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
azco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Vesuch 3	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Forth Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
)ka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
)kanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
neida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
igeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
ine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
oseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	•
almon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	·R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	•
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Frout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
rzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S.	Queens County	
Villiams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Vindy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland A1B 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario POH 2G0 Local calls: 705-753-4888
If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services
Statistics Canada
6th Floor, General Post Office Building
266 Graham Avenue
Winnipeg, Manitoba R3C 0K4
Local calls: 204-983-4020
Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services Statistics Canada 5th Floor, 530 Midtown Centre Regina, Saskatchewan S4P 2B6 Local calls: 306-780-5405 Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services
Statistics Canada
Sinclair Centre, Suite 440F
757 West Hastings Street
Vancouver, British Columbia V6C 3C9
Local calls: 604-666-3691
Toll-free service:
South and Central B.C.: 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

	,			
				•
			•	
•		·		
	ŕ			
		·		

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

	•	
•		

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) – RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
 LGD Local Government District
 LOT Township and Royalty
 MD Municipal District
 NH Northern Hamlet
 NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coïncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature. (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auguel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

Nota: Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

 étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler, ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cing dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugate d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Époux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

ler janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

LANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en personnes n'ayant pas déménagé et personnes ayant déménagé (mobilité). Les personnes ayant déménagé peuvent également être classées comme non-migrants ou migrants (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (<u>migrants externes</u>).

En ce qui concerne la migration externe, on a pris en compte les immigrants, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les émigrants, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la migration interne, on a établi différents types de migration à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y. compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'immigration interne, l'émigration interne, la migration interne nette et les courants migratoires.

L'<u>immigration interne</u> est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La <u>migration interprovinciale</u> est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La migration nette interprovinciale est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les <u>migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la-semaine précédant le 3 juin 1986 :

 a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou 95-112

b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces; les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1^{er} janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

<u>Membres d'une famille économique</u> - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers, l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des caisses d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire recu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REER) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REER ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage</u> principal.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des <u>erreurs de codage</u>, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les <u>erreurs à l'imputation</u> sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus. les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la l'origine ethnique et le type construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type, l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe. par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions, toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement. une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus, on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

Valeur des cases									,			
Erreur type approxi- mative	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

95-112 95-112

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1^{er} janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à

Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats, pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement, ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont pour faire état des réponses été ajustées multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du **Dictionnaire du recensement de 1986** (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence									
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 - 499,999	30,000 - 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales					
Ċ	lollars de 1985									
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568					
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891					
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244					
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310					
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803					
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436					
7 personnes ou plus	•	27,606	25,801	23,994	21,415					

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation
Chômeurs	886,235	913,365	3.06
Inactifs	6,555,135	6,528,005	-0.41
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation
Chômeurs	167,240	191,680	14.61
Inactifs	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation
Chômeurs	718,995	721,685	0.37
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

			r		r		
	Ne compres réserves in établisseme partiel dénor	diennes et ents indiens lement	réserves i établissem partie	tions des ndiennes et ents indiens llement mbrés	Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Terre-Neuve	568,349	159,917	_	-	568,349	159,917	
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	_	126,646	40,872	
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon	23,504	8,143	_	_	23,504	8,143	
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-	_	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.



ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne 15	R	Québec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
Alkali Lake 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Andy Cahoose Meadow 16 Attawapiskat 91 A	R R	CB. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
Baezaeko River 25	R	CB.	Cariboo Regional District	Ouganal
Bear Island 1	R R	Ontario	Nipissing District	Quesnel
Bearskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
Beaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurrer
Becher Bay 1	r R	CB.	Division No. 16 Capital Regional District	Fort McMurray Victoria
Becher Bay 2	R R	CB.	Capital Regional District	Victoria Victoria
Big Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
Bridge River 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
Burnt Church 14	R	NB.	District Northumberland County	
Canoe Creek 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Cayoosh Creek 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Chilhil 6	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Cold Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
Cold Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
Crane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
Dakota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
Dakota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
Dauphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
Deer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
log Creek 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake
bb and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
Enderby 2	R	CB.	North Okanagan Regional District	
Crmineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
Esquimalt	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Factory Island 1	Ŕ	Ontario	Cochrane District	
'ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Kenora District	
Fort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
Fort Alexander 3	R	Manitoba	Division No. 19	
ort Hope 64	R	Ontario	Kenora District	
Fountain 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Fountain 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés CANADA

Nom	Genre Provin		Division de recensement	RMR/AR		
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality			
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District			
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray		
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19			
Johny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake		
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal		
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops		
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District			
Kasabonika Lake Katit 1	R R	CB.				
raul I	ĸ	UD.	Central Coast Regional District			
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9			
Kettle Point 44	R	Ontario	Lambton County			
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District			
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton		
Kushya Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel		
ac-Rapide	R	Québec	Pontiac			
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District			
illooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6			
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16			
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9			
Long Plain (Part) 6	R R	Manitoba	Division No. 8			
Louis Creek 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional			
Mais Oleck 4	16	O D .	District			
avis Savings Danch 14	R	СВ.	Cariboo Regional District			
Louis Squinas Ranch 14 Malahat 11	R R	СВ. СВ.				
viaianat i I	n	∪.•b.	Cowichan Valley Regional District			
Marble Canyon 3	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District			
Mayne Island 6	R	CB.	Capital Regional District			
Mission 5	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District			
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8			
Mount Currie 1	R	C:-B.	Squamish-Lillooet Regional District			
Mount Currie 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Mount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Mount Currie 10	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District			
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District			

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom ·	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Vecait 6	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional	
Vekalliston 2	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional	
eskainlith 1	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Jeskainlith 2	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Tesuch 3	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
orth Thompson 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
ka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
kanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
neida 41	R	Ontario	Middlesex County	
ashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
avilion 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
eguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
eigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
igeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
ne Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
ankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
olling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
oseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
oseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
achigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
achigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
ahhaltkum 4	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
almon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
almon River 1	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
imson 137	R	Alberta	Division No. 8	
amson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
indy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	
eine River 23A	R	. Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
heguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
keetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

 ${\bf ANNEXE~2.~R\'eserves~indiennes~et~\'etablissements~indiens~partiellement~d\'enombr\'es}$

CANADA

Nom	Genre Province		Division de recensement	RMR/AR		
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	•		
Sooke 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria		
South Saanich 1	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria		
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District			
Squinas 2	R	CB.	Cariboo Regional District			
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6			
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15			
Sucker Creek 23	R	Ontario -	Manitoulin District			
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel		
Switsemalph 3	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District			
Switsemalph 6	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District			
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District			
Tatelkus Lake 28	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel		
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	-		
Towdystan Lake 3	R	CB.	Cariboo Regional District			
Towinock 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District			
Trout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel		
Γzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	-		
Ulkatcho 13	R	СВ.	Cariboo Regional District			
Union Bay 4	R	CB.	Capital Regional District	Victoria		
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District			
Weagamow Lake 87	, R	Ontario	Kenora District			
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District			
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12			
Whitefish River (Part) 4	` R	Ontario	Manitoulin District			
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District			
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County			
Williams Lake 1	R	СВ.	Cariboo Regional District	Williams Lake		
Windy Mouth 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake		

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3º étage Chemin Crosbie St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2 Appel local: 709-772-4073 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre North American Life
1770, rue Market
Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3
Appel local: 902-426-5331
Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements
Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs Ştatistique Canada Edifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0

Appel local: 705-753-4888

Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6º étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Hys, 2e étage
11010, 101e rue
Edmonton (Alberta) T5H 4C5
Appel local: 403-495-3027
Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907
Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913

	,						
							٠
			•			•	
					,		
		·					
,							

Note(s)

- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- t Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Il Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- *** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1985 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c. = not elsewhere classified.

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin. = administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Weighting" sections of the text.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- ...Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4)...Includes persons who report more than one origin.
- ...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (6)...lncludes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1985 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'avant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infimes.
- *** Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

Les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries. 1980.

Abréviation(s)

Terr. = Territoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a. = non incluses ailleurs.

techn.= techniques

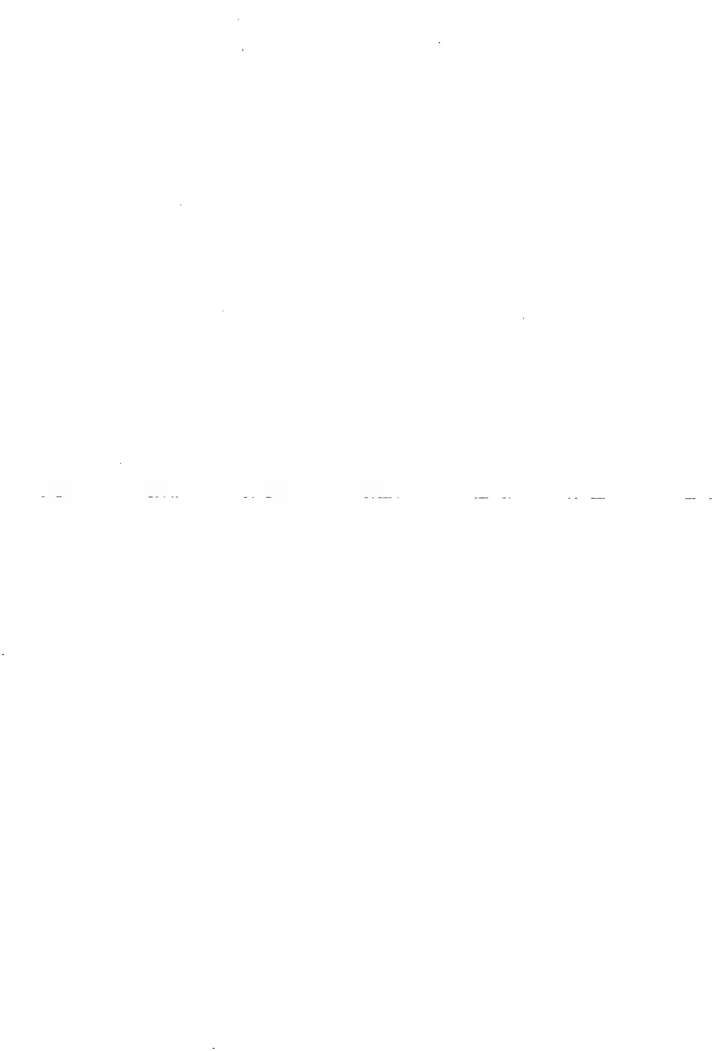
admin.= administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

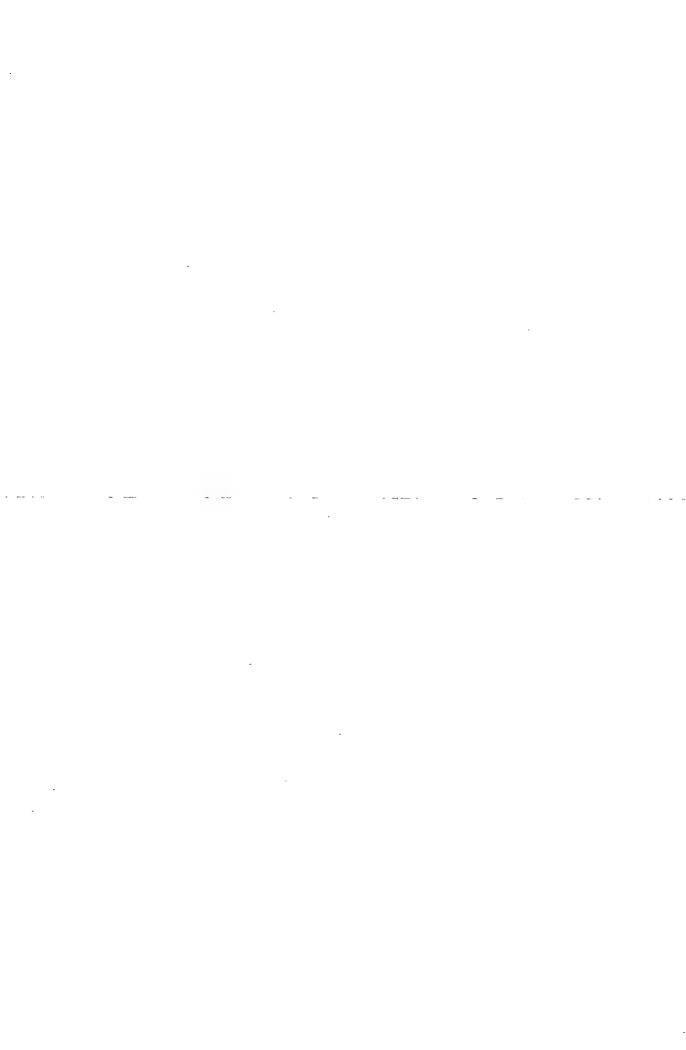
Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4) ... Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5) ... Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.



- (7)...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8)...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Berauda, other than the United States of America
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...lncludes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14) ... Excludes migrants from same CMA|CA.
- (15)...lncludes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (18)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8)...Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudas, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9)...Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de maissance, mais pour qui l'année d'immigration est valide.
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans
- (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14)...Exclus les migrants d'une même RMR AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (16)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (18)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20) ... Coaprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le ler janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.



- (28) ... Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30)...Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31) ... For owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propane).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36)...Includes wood, cost or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and terms.
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42) ... for individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45) ... Calculations based on unrounded data.
- (46)...Includes the single origins of Black and African Black.
- (47)...Includes the single origins of Bengali, Gujarati, Punjabi, Singhalese, Tamil, Bangladeshi. n.i.e., East Indian, n.i.e., Pakistani, n.i.e. and Sri Lenkan, n.i.e.

- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35)...Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37) ... Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40) ... Comprend les pertes.
- (41)...Les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...Les calculs sont basés sur des données non arrondies.
- (46)...Comprend les origines uniques suivantes: Noir et Noir africain.
- (47)...Comprend les origines uniques suivantes: Bengali, Gujarati, Pendjabi, Cingalais, Tamoul, Bangladeshi, n.i.a., Indien de l'Inde, n.i.a., Pekistanais, n.i.a. et Sri-Lankais, n.i.a.



0,0





Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.